

江苏省南京强制隔离戒毒所省财政专项资金医疗设备采购项目

询价文件

项目编号：JSGC25G9476

采购人：江苏省南京强制隔离戒毒所

采购代理机构：江苏国采工程咨询有限公司

2025年10月

目录

第一章 询价邀请函（询价公告）	1
第二章 询价须知	4
第三章 成交标准	12
第四章 采购需求	13
第五章 合同主要条款及格式	20
第六章 附件	25

第一章 询价邀请函（询价公告）

江苏国采工程咨询有限公司（采购代理机构）受江苏省南京强制隔离戒毒所（采购人）委托，就其 江苏省南京强制隔离戒毒所省财政专项资金医疗设备采购项目参照询价采购，现欢迎符合相关条件的供应商参加投标。

一、项目基本情况

1. 项目编号：JSGC25G9476

2. 项目名称：江苏省南京强制隔离戒毒所省财政专项资金医疗设备采购项目

3. 项目预算：27 万元

项目最高限价：27 万元

4. 采购需求：本项目为医疗设备采购项目，具体内容及要求见询价文件第四章。

5. 合同履行期限：合同签订之日起 20 日历日内，完成供货、安装、调试，验收合格后交付采购人使用。

6. 本项目不接受联合体投标。

二、供应商资格要求

1. 具有独立承担民事责任的能力（提供法人或其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明）；

2. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（根据项目需求提供履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明或证明材料）；

3. 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供承诺书，格式见询价文件）。

4. 响应产品按国家规定须医疗器械注册证的，供应商须提供响应产品的《医疗器械注册证》。须备案的，提供《医疗器械备案凭证》（提供证书复印件加盖公章）。

5. 供应商为医疗器械经营企业的，须根据投标产品的类别，提供供应商的《医疗器械经营许可证》和《第二类医疗器械经营备案凭证》（提供复印件加盖公章）。

6. 供应商为医疗器械生产企业的，须提供《医疗器械生产许可证》或《生产备案凭证》（提供证书复印件加盖公章）。

4-6 项证书有经营或生产范围限制的，提供的证书范围须包含本次招标设备。

三、获取采购文件

1. **时间：**2025 年 10 月 30 日 17 时至 2025 年 11 月 6 日 17 时（北京时间，法定节假日除外）；

2. 地点：南京市山西路 8 号金山大厦 A 座 28 楼 2810 室；
3. 方式：供应商携带营业执照复印件及获取文件信息表（格式于询价公告附件处下载）加盖公章至南京市山西路 8 号金山大厦 A 座 28 层 2810 室现场获取；若因故无法到现场获取采购文件的，可自行联系代理机构获取采购文件（支持顺丰邮寄到付）。
4. 采购文件每套 100 元，缴纳后不退。

四、提交响应文件开始时间、截止时间和地点

1. 时间：2025 年 11 月 10 日 14:00-14:30（北京时间）；

2. 地点：南京市山西路 8 号金山大厦 A 座 28 楼 2809 室；

五、开启

1. 时间：2025 年 11 月 10 日 14:30（北京时间）；

2. 地点：南京市山西路 8 号金山大厦 A 座 28 楼 2812 室。

六、其他补充事宜

1. 本项目在南京公共采购信息网平台发布公告（其他媒体转载无效）。

2. 勘察现场或答疑：采购人不统一组织，有需要的供应商可自行勘察。

3. 拒绝下述供应商参加本次采购活动

(1) 供应商单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的采购活动；

(2) 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得参加本项目的采购活动；

(3) 供应商被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

4. 成交标准：根据质量和服务均能满足询价文件实质性响应要求且投标报价最低的原则确定成交供应商。若投标报价相同由询价小组抽签确定成交供应商。

七、对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：江苏省南京强制隔离戒毒所

地 址：南京市浦口区丁香路 306 号

联系人：张工

联系电话：19822633808

2. 采购代理机构信息

名 称：江苏国采工程咨询有限公司

地 址：南京市山西路 8 号金山大厦 A 座 28 层 2810 室

邮 箱：jsgczb@sina.com

联系人：顾诗洁 张时光

联系电话：025-83690579

3. 项目联系方式

项目联系人：顾诗洁 张时光

联系电话：025-83690579

第二章 询价须知

一、总则

1. 参照法律

1. 1 本项目为限额标准以下项目，仅参照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购非招标采购方式管理办法》等法律、行政法规、部门规章和规范性文件。

2. 定义

2. 1 “采购人”是指江苏省南京强制隔离戒毒所。

2. 2 “供应商”是指参加投标竞争，并符合询价文件规定资格条件的法人、其他组织或者自然人。

2. 3 “采购代理机构”是指 江苏国采工程咨询有限公司。

2. 4 “货物或服务”指本询价文件中所述产品及相关服务。

3. 政策功能

无。

二、响应文件编制

4. 响应文件的语言、计量单位、货币和编制

4. 1 供应商提交的响应文件、技术文件和资料，包括图纸中的说明，以及供应商与采购代理机构就有关询价的所有来往函电均应使用中文。响应文件中若有英文或其他语言文字的资料，应提供相应的中文翻译资料。对不同文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

4. 2 供应商所使用的计量单位应为国家法定计量单位。

4. 3 供应商应用人民币报价。报价产品如果是进口产品的，应提供人民币与外币之间的汇率；报价单位为“元”。（如有）

4. 4 响应文件应字迹清楚、内容齐全、不得涂改。如有修改，修改处须有供应商公章或投标专用章和法定代表人或其授权询价代表签字。

4. 5 响应文件统一用A4规格幅面打印、装订成册并编制目录，由于编排混乱导致响应文件被误读或查找不到，责任由供应商承担。

4. 6 供应商应在响应文件中写清相应的项目编号、项目名称、供应商全称、地址、电话、传真等。

5. 响应文件的组成

5. 1 供应商应当根据询价文件要求编制响应文件，并根据自己的商务能力、技术水平对询价文

件提出的要求和条件逐条标明是否响应。

5.2响应文件由商务部分、技术部分、价格部分，以及其他部分组成。

5.3本次采购的最小单位是包。采购项目的技术要求中未分包的，供应商对要求提供的服务不得部分投标；采购项目的技术要求中已经分包的，可以以包为单位投标。

5.4响应文件的商务部分

商务部分是证明供应商有资格参加询价和成交后有能力履行合同的文件，这些文件应能满足询价采购的要求，包括但不限于下列文件（（1）-（4）所述材料如提供不全或不满足询价文件的实质性要求，询价小组有权否决供应商的投标）：

- (1) 询价申请及声明；
- (2) 法定代表人授权委托书及委托代理人的身份证复印件；
- (3) 供应商资格证明文件（第一章询价邀请函（询价公告）中第二条）；
- (4) 供应商未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单证明文件；
- (5) 报价表；
- (6) 分项报价表（如有）；
- (7) 《商务条款偏离表》；
- (8) 供应商认为需要提供的其他资格证明文件和商务资料。

5.5响应文件的技术部分

技术部分是证明供应商提供的货物是合格的、并符合询价文件要求的证明文件，以及对货物的详细说明，这些文件可以是文字资料、图纸和数据等。提供的货物如与询价文件要求有不符之处，应说明其差别之所在响应文件应按照采购文件要求提供技术资料、文件和有关证明，包括但不限于下列文件：

- (1) 供应商拟投入本项目的人员情况一览表；
- (2) 《技术条款偏离表》；
- (3) 供应商认为需要提供的其他技术资料。

5.6响应文件的价格部分

(1) 价格部分是对货物价格构成的说明，询价文件如没有特别说明的话，对每一项货物仅接受一个价格。

- (2) 报价应包含与询价项目有关的所用费用，以及技术资料、支付给员工的工资和国家强制

缴纳的各种社会保障资金，以及供应商认为需要的其他费用等。

（3）供应商应以表格形式详细说明货物的价格构成，以及价格构成各项因素的单价和总价。

（4）供应商应充分考虑到市场价格变动，以及项目实施过程中的不可预见因素，一旦成交，总价格不变。如果有漏项，视同让利。

（5）响应文件所报的投标价格不得超过询价文件规定的预算或最高限价，超过询价文件规定响应文件，按无效投标处理。

（6）经询价后，如果成交价低于供应商在响应文件报价的话，除特别注明外，分项报价同比例调整。

5.7响应文件的其他部分。其他部分由供应商根据编制响应文件需要提供的其他相关文件组成。

6. 询价保证金

6.1本项目不收取询价保证金。

7. 投标有效期

7.1 投标有效期为 90 天，投标有效期从提交响应文件的截止之日起算。响应文件中承诺的投标有效期应当不少于询价文件中载明的投标有效期。

三、响应文件的递交

8. 响应文件的密封和递交

8.1 供应商的响应文件一式叁份（正本壹份、副本贰份），同时应提供电子版响应文件壹份（一般应为 PDF 格式、U 盘形式（单独封装）、随纸质正本文件一并密封提交）。当电子版文件和纸质正本文件不一致时，以纸质正本文件为准。每套响应文件须清楚标明“正本”、“副本”。如果它们之间内容有差异，以正本为准。

8.2 响应文件正本和所有副本均需打印或用不褪色墨水书写，并由供应商的法定代表人或授权代表签字并在询价文件中注明须加盖公章的地方加盖公章，如为授权代表签字的应附“法定代表人授权委托书”，正本必须为原件，但供应商的相关证明文件可采用复印件，采用复印件的，采购代理机构、询价小组认为需要时，供应商应提供原件供核对。

8.3 响应文件提倡按照 A4 幅面打印或复印并进行装订，如有资料超过 A4 幅面折叠成 A4 幅面；响应文件装订提倡采用胶装的形式，密封递交。

8.4 供应商应当在询价文件要求提交响应文件的截止时间前，将响应文件密封送达投标地点。任何单位和个人不得在开标前开启响应文件。

9. 有下列情形的响应文件将被拒收

9.1 逾期送达的；

9.2 未按照询价文件要求密封的。

10. 响应文件的修改和撤回

10.1 供应商在投标截止时间前，可以对所递交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人或者采购代理机构。补充、修改的内容应当按照询价文件要求签署、盖章、密封后，作为响应文件的组成部分。

10.2 投标截止时间之后，响应文件不得撤回。

11. 诚实信用

11.1 供应商应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他供应商的竞争行为，不得损害采购人或者其他供应商的合法权益。

11.2 在评标过程中发现供应商有上述情形的，询价小组成员应当认定其投标无效。

四、询价

12. 询价组织

12.1 在递交响应文件时间截止后，询价工作由采购代理机构负责组织，具体询价事务由依法组建的询价小组负责。

13. 询价程序

13.1 响应文件的资格审查。

13.1.1 询价小组将依法对供应商响应文件进行评审。

13.1.2 资格性审查：依据法律法规和询价文件的规定，对响应文件中的资格证明文件等进行审查，以确定投标供应商是否具备投标资格。

13.1.3 在进行资格性审查的同时，将在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）对供应商是否被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的情况进行查询，以确定投标供应商是否具备投标资格。

13.1.4 响应文件有下列情况之一的，在资格性审查时按照无效响应处理：

（1）不具备询价文件中规定资格条件的；

（2）供应商被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的。接受联合体的项目，两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加采购活动的，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

13.2 响应文件的符合性检查。

询价小组将依据法律法规和询价文件的规定，对响应文件的有效性、完整性和对询价文件的响应程度进行审查，以确定是否对询价文件的实质性要求作出响应。

实质性要求是指本询价文件中用带星号（“*”）、（“★”）、“必须”或“应（应当）”等其他文字说明的商务和技术要求。

13.2.1 响应文件属下列情形之一的，按照无效响应处理：

如果响应文件实质上没有响应询价文件的要求，询价小组将予以拒绝，供应商不得通过修改或撤销不合要求的偏离或保留而使其投标成为实质性响应的投标。

- (1) 没有按照询价文件要求密封、签署、盖章的；
- (2) 不具备询价文件中规定资格要求的；
- (3) 投标总价超出采购项目预算或者最高限价的；
- (4) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- (5) 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (6) 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员为同一人；
- (7) 不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (8) 不同供应商的响应文件相互混装；
- (9) 不同供应商的负责人为同一人或者存在控股、管理关系的；
- (10) 询价小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务或产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在询价现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，询价小组应当将其作为无效投标处理；
- (11) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (12) 不符合法律、法规和询价文件规定的其他实质性要求的。

13.3 出现下列情形之一的询价终止：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 在询价过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

13.4 询价小组审阅供应商所递交的响应文件，凡不具备资格条件的供应商不得进入询价程序。

13.5 询价过程中，询价小组不得改变询价文件所确定的技术和服务等要求，评审程序、评定成交标准和合同文本等事项。

13.6 参加询价采购活动的供应商，应当按照询价文件的规定一次报出不得更改的价格。

13.7 询价小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响服务或产品质量或者不能诚信履约的,将要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;供应商不能证明其报价合理性的,询价小组将其作为无效投标处理。

13.8 澄清有关问题

13.8.1 对于响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,询价小组应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。

13.8.2 供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权代表签字。供应商的澄清、说明或者补正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

13.8.3 响应文件报价出现前后不一致的,除询价文件另有规定外,按照下列规定修正:

- (1)响应文件中报价表内容与响应文件中相应内容不一致的,以报价表为准;
- (2)大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
- (3)单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以报价表的总价为准,并修改单价;
- (4)总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照前款规定经供应商确认后产生约束力,供应商不确认的,其投标无效。

14. 评分方法和标准

14.1 询价小组从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中,按照投标报价由低到高的顺序排列,根据质量和服务均能满足询价文件实质性响应要求且投标报价最低的原则确定成交供应商。若投标报价相同由询价小组抽签确定成交供应商。

15. 确定成交供应商

15.1 成交供应商确定后,采购人或者采购代理机构将在原公告信息发布媒体上公告成交结果,同时向成交供应商发出成交通知书。

15.2成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

15.3成交通知书发出后,采购人或成交供应商拒绝签订合同的,拒绝签订合同的一方应至少向另一方支付补偿金,以及为询价所发生的有关费用和双方商定的其他补偿,并承担相应的法律责任。

15.4成交通知书发出后,成交供应商除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外不得放弃或拒绝签订合同的。放弃或拒绝签订合同的,情节严重的提请财政部门将其列入不良行为名单,在一至三年内不得参加采购活动,并予以通报。

15.5 采购代理机构对未成交的供应商不作未成交原因的解释。

15.6所有响应文件不论成交与否,采购代理机构均不退回。

16. 编写评审报告

16. 1 询价小组根据询价过程和结果编写评审报告。

17. 询价过程的保密性

17. 1 采购人和采购代理机构将采取必要措施，保证评标在严格保密的情况下进行。

17. 2 任何单位和个人不得非法干预、影响评标办法的确定，以及评标过程和结果。

17. 3 凡是与审查、澄清、评价和比较投标的有关资料等，均不向供应商及与评标无关的其他人员透露。

五、签订合同

18. 签订合同

18. 1 采购人与成交供应商应当自成交通知书发出之日起 30 日内，按照询价文件和成交供应商响应文件的规定，签订书面合同。所签订的合同不得对询价文件确定的事项和成交供应商响应文件作实质性修改。

18. 2 采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

18. 3 成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。

18. 4 采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

18. 5 采购人与成交供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。

六、询价费用

19. 询价费用

19. 1 供应商应承担所有与准备和参加询价有关的费用，无论采购结果如何，采购代理机构和采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

19. 2 本次采购，招标代理服务费收费标准：招标代理服务费参照《招标代理服务费管理暂行办法》（国家发展计划委员会计价格[2002]1980 号）招标收费 79.8% 计算，单个项目不足 2394 元按 2394 元计，由成交供应商在领取成交通知书前向采购代理机构支付。本项费用无需在投标报价表中单列。

代理服务费汇款信息：

单位名称：江苏国采工程咨询有限公司

银行账户：3205 0159 5536 0000 1231

开户行：中国建设银行股份有限公司南京鼓楼支行

注：代理服务费汇款时需备注汇款单位名称、项目名称、项目编号。

第三章 成交标准

本项目成交标准：根据质量和服务均能满足询价文件实质性响应要求且投标报价最低的原则确定成交供应商。若投标报价相同由询价小组抽签确定成交供应商。

第四章 采购需求

一、项目名称

江苏省南京强制隔离戒毒所省财政专项资金医疗设备采购项目

二、采购清单

序号	产品名称	单位	数量
1	电动颈椎牵引椅	台	1
2	十八导心电图机	台	1
3	电子阴道镜	台	1
4	牵引床	台	1
5	手提式压力蒸汽灭菌器	台	1
6	生物显微镜	台	1
7	离心机	台	1
8	移液器 10-100u1	只	4
9	生物安全运输箱	只	4

三、合同履行期限

合同签订之日起 20 日历日内，完成供货、安装、调试，验收合格后交付采购人使用。

四、产品参数要求

（一）电动颈椎牵引椅技术参数

1. 项目要求：

- (1) 采用 CPU 软件控制，功能键输入程序。
- (2) 具有自动检测、自动计时、自动报警等功能，牵引力实时监测检测，自动修正与预置值偏差。
- (3) 牵引椅内置至少 2 种牵引模式（速升速降间歇周期、连续）。
- (4) 至少有自动控制和手动控制两套操作方式。
- (5) 牵引力、牵引时间、间隙时间等参数均有液晶管显示。

2. 技术参数：

- (1) 牵引力: 0~300N 可调。
- (2) 牵引总时间: 0~99min 可调, 误差不大于±30s。
- (3) 牵引时间: 0~9min 可调, 误差不大于±20s。
- (4) 牵引行程: 0~300mm, 误差不大于±20 mm。
- (5) 输入功率: 60VA。

(二) 十八导心电图机招标参数

1. 标准 12 导联心电信号同步采集, 支持 9 导联采集模式

具有 12 导联同步自动分析及计算 18 导联心电图分析功能

输入阻抗: $\geq 90 \text{ M}\Omega$

A/D 转换: 24bit

采样率: $\geq 60\text{kHz}$ 、独立起搏通道, 起搏采样率 $\geq 60\text{k Hz}$

频率响应: 至少包含 0.05Hz~500Hz

耐极化电压: $\geq \pm 955\text{mV}$ 、时间常数: $\geq 5\text{s}$

共模抑制比: $\geq 135\text{dB}$

抗干扰滤波: 具有交流滤波、肌电滤波、基线漂移滤波、低通滤波功能

2. ≥ 10 英寸彩色液晶电容触摸屏, 屏幕可翻转, 分辨率 $\geq 1280 \times 800$

内置热敏点阵打印机 (非外置模块), 并支持通过有线/无线方式外接激光打印机打印 A4 报告

设备内置存储器可支持 ≥ 100000 例病例储存, 并支持外接 U 盘和 SD 卡扩展存储空间

3. 具有智能采集功能, 可根据导联信号质量自动开始/停止心电采集

支持 $\geq 30\text{min}$ 数据采集及冻结功能, 方便医生对所需区间的波形进行更好的观察、分析并选择所需要的时间段进行记录

具有心电向量、晚电位、时间心向量、心率变异性、频谱心电等多种高级分析功能, 辅助全面了解患者情况

具有 18 导 ST-MAP 及 ST-VIEW 功能, 提示心肌梗死相关信息, 并可打印相关报告

4. 直流电源: 内置可充电锂离子电池, 充足后可正常工作时间 ≥ 4 小时

(三) 电子阴道镜技术参数

1. 项目要求及参数

(1) 响应产品镜头和工作站同时在国内组合注册, 且必须是同一个产品名称通过 NMPA 注册, 不接受镜头或工作站单独注册产品或组合响应;

(2) 镜头具有连续变焦、自动聚焦和高清 CMOS 成像功能, 输出 HD 720P 信号。

成像系统水平分辨率不低于 700TVL。

(3) 视场范围: $\geq 0100\text{mm}$ (3X), $\geq 015\text{mm}$ (18X)。景深: $\geq 150\text{mm}$ (3X), $\geq 50\text{mm}$ (18X)。空间分辨率: $\geq 14\text{ lp/mm}$ 。图像几何失真度 $\leq 1\%$ 。

(4) 亮度可调环形双光圈 LED 组光源, 工作距离 30cm 处光源照度 $\geq 2500\text{Lx}$; 光源色温: 3200K~7000K。

(5) 具有病例重点关注功能, 具有醒目的颜色和标记, 同时提供快速查找患者信息功能。

(6) 能将阴道镜检查过程中所采集的图像按时间顺序同屏显示(图像数量 ≥ 12 幅), 并且可以通过镜头扣手按键一键操作多幅图片同屏显示, 用于对比分析患者病变部位醋白变化和碘染色的关联。

(7) 支持不少于 4 种采图方式。具有脚踏板控制、鼠标控制或镜头扣手按键控制采图、定时自动采图、视频采集过程中采图、视频回放过程中采图的功能。支持双脚踏开关控制, 可控制图像采集、冻结并采集图像、计时显示、界面切换等功能。

(8) 支持同一患者历史病例自动管理。在病人信息页面展示同一患者的历史检查记录, 用于快速浏览和查阅患者历史检查, 进行复诊病人检查信息统一管理。

(9) 提供 R-way 阴道镜诊断评估方法, 具有阴道镜操作提醒及自动采图功能, 量化检查流程, 提供基于三种不同溶液实验结果关联“特征”的智能评估和报告系统。

(10) 生成报告后, 在报告页面可以直接编辑报告, 并且可对报告中图像进行处理, 调节图像亮度、对比度、色调、饱和度等。

(四) 牵引床技术参数

1. 技术参数:

(1) 电源电压: AC220V $\pm 22\text{V}$

(2) 电源频率: 50Hz $\pm 1\text{ Hz}$

(3) 环境温度: 5°C~40°C

(4) 大气压力: 70.0KPa ~106.0KPa

(5) 相对湿度: $\leq 80\%$

(6) 输入功率: 450VA

(7) 腰椎最大牵引行程: 200mm $\pm 5\text{mm}$

(8) 腰椎牵引力: (0~990N) $\pm 5\%$

(9) 颈椎最大牵引行程: 300mm $\pm 5\text{mm}$

(10) 颈椎牵引力: (0~300N) $\pm 5\%$

- (11) 对抗行程: $\leq 100\text{mm}$
- (12) 牵引总时间: (0~99min) $\pm 30\text{s}$ 可调
- (13) 牵引时间: (0~9min) $\pm 5\%$ 可调
- (14) 成角角度: (-20° ~20°) $\pm 2\%$ 可调
- (15) 摆摆角度: (-40° ~40°) $\pm 2\%$ 可调
- (16) 平摆角度: (-10° ~10°) $\pm 2\%$ 可调
- (17) 牵引速度: 8mm/s $\pm 2\text{ mm/s}$

2. 主要性能及适用范围

- (1) 颈腰椎一体化牵引, 可针对两个患者分别或同时进行颈椎或腰椎的牵引;
- (2) 牵引床具有纵向牵引、旋转牵引、成角牵引、平摆牵引、持续牵引、间歇牵引等多种功能, 可单独使用也可组合使用;
- (3) 牵引力实时监测检测, 自动修正与预置值偏差;
- (4) 内存八种牵引模式, 可存储、读取二十条病历号治疗参数;
- (5) 简单的牵引参数键入法;
- (6) 设有紧急保护措施 (患者应急开关、医务人员操作急退键);
- (7) 牵引力、牵引总时间、牵引时间等治疗参数都有数码屏显示。
- (8) 具体对抗牵引功能。

(五) 手提式压力蒸汽灭菌器技术参数

1. 项目要求及技术参数

采用移位式快开盖结构, 使锅盖开启与锁紧安全可靠、灵活轻巧;

具有断水保护装置, 最高工作压力 0.142Mpa;

自胀式密封圈, 电加热方式;

压力联锁盖装置, 双刻度读数压力表;

可预置固定程序对灭菌物品灭菌;

可存储上次灭菌程序, 便于二次操作;

具有下排放冷空气和下排水功能;

数显屏与指示灯可显示设定的灭菌工作动态与运行的功能提示;

全不锈钢材质, 筒体厚度: 2mm;

采用电子与机械互动的安全结构, 使锅内有压力时联锁装置自动锁紧锅盖, 确保使用者安全操作;

实行微电脑控制系统，采用“LED”数显运行工作程序，灭菌结束（报警）后自动停机；
底部带脚轮，方便移动；
产品符合 GB/T 150《压力容器》设计与制造；
设计使用年限 ≥ 10 年；
功率：2KW，容积：24L；
温度设定范围 50°C–126°C，时间设定范围 0–99h；
工作电压：220V；频率：50Hz；
内胆直径*高度不小于：269*320 mm；
具有国家规定的压力容器证书与医疗器械证书。

（六）生物显微镜

1. 项目要求及参数：

- (1) 适于在气温为摄氏-40°C～+50°C的环境条件下运输和贮存，在电源 220V (±10%) /50Hz、气温摄氏-5°C～40°C和相对湿度 85%的环境条件下运行。
- (2) 配置符合中国有关标准要求的插头，或提供适当的转换插座。
- (3) 光学系统：无限远光学矫正系统，齐焦距离必须为国际标准 45mm。
- (4) 载物台：钢丝传动，无齿条结构。
- (5) 尺寸为：120 x 132mm；行程为：76mm (X) x 30mm (Y)。
- (6) 调焦机构：有粗调限位，可以进行张力调节，避免标本或物镜的损伤。
- (7) 聚光镜：带有孔径光阑的阿贝聚光镜，N. A. 1.25。
- (8) 照明系统：20000 小时寿命 LED 光源。
- (9) 双目观察筒：瞳距调整范围 48–75mm，倾斜角度 30°，带屈光度调节，360° 可旋转，铰链式，眼点高度 ≥ 432.9 mm，视场数 ≥ 20 。
- (10) 目镜：10X，带眼罩，视场数 ≥ 20 。
- (11) 物镜转盘：与显微镜机身固定的内旋式 4 孔物镜转盘。
- (12) 物镜：平场消色差物镜 4X (N. A. ≥ 0.1 W. D ≥ 27)、10X (N. A. ≥ 0.25 W. D ≥ 8)、40X (N. A. ≥ 0.65 W. D ≥ 0.6)、100X (N. A. ≥ 1.25 W. D ≥ 0.12)。

（七）离心机技术参数

1. 项目要求及参数

最高转速 (r/ min)：5000

最大离心力 ($\times g$)：4800

最大容量: 4×100 ml

定时范围: 1-99h59min/连续/短时离心

转速精度: ±50r/min

运行程序: 20 组

控制及驱动系统: 大力矩直流无刷电机, 微机控制

总功率: 450 w

具备超速、超温、不平衡、欠压、过压等多种预警功能, 三级阻尼减震, 特殊组合减震装置, 使电机平稳运行安全可靠, 防止样品重悬, 实现优异离心效果。

TFT-LCD 真彩显示屏, 触屏按键及实体按键双操作模式, 设有离心力显示专用键, 同时显示设定参数和运行参数, 运行中可随时更改参数, 无需停机, 操作界面直观、简单, 方便使用; 提供中文操作菜单。

生物安全气密性角转子采用硅橡胶整体密封圈（欧盟 RoHS 2015/863）。

后置奥氏体 304 不锈钢离心腔配合全钢喷塑外壳、一体冲压成型钢制前脸及三层钢制保护套等安保装置。

采用静音机电一体化电机门锁。

档加速及 10 档减速速率控制, 可存储 20 组用户自定义程序。

航空锻造铝转子（仅限角转子）及多种聚酰胺纤维适配器可选, 可离心各类 MTP 微孔板、PCR 板、细胞培养板和深孔板。

（八）移液器 10-100u1

1. 移液器 10-100u1 1 支

（九）生物安全运输箱

内部尺寸: 325*170*225mm

内部容积: 12L

材质: PP

保温材质: PU

五、其他要求

1、供应商提供的货物必须是崭新的、未使用过的合格正品, 并完全符合询价文件规定的质量、规格、性能的要求。

2、保证其提供的货物在正常使用和保养条件下, 在其使用寿命内具有良好的性能。供应商报价时须承诺所供货物的免费质保期为贰年（自验收合格起, 开始进入质保期）。质保期内, 成交供

应商接到保修请求，应在 2 小时内响应，4 小时内提供解决方案，24 小时内维修人员到达现场进行维修，如不能维修的项目三日内完成换新。

3、供应商提供的货物必须能够符合国家相关质量标准并满足现场安装尺寸要求，否则，采购人有权要求成交供应商退货、退场，所发生的一切费用均由成交供应商承担。

4、在安装、调试、检测、交付过程中，如发现有漏项、缺件，成交供应商应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在投标报价之中，且不因此而影响交付采购人的时间。

5、供应商采购的材料设备，其规格、技术指标、质量等级必须满足相应技术规范或技术标准的要求。供应商投标报价时应充分考虑政策性调整，市场价格风险等因素。

6、投标报价：本项目为全费用价格，含所有货物的生产、运输装卸、安装调试等，包括但不限于完成文件所确定的服务范围所需的材料、设备、管理、维护、利润、支付给员工的工资和国家强制缴纳的各种社会保障资金、采购代理服务费等全部费用，及政策性文件规定、履约过程中发生的市场风险、责任等各项应有费用，不论其在采购文件中是否有提及。供应商应根据上述因素自行考虑含入投标报价。

7、供应商的任何错漏、优惠、竞争性报价不得作为减轻责任、减少服务、增加收费、降低质量的理由。在验收过程中，如发现有漏项、缺件，投标方应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在供应商的最终投标报价中。

六、付款条件

1、合同签订后，成交供应商所有设备安装、调试完毕，经采购人验收合格后 7 日内，采购人向成交供应商支付合同金额的 95%；

2、质保期满后 7 个工作日内，采购人支付至合同金额的 100%。

第五章 合同主要条款及格式

采 购 合 同

合同编号: _____

项目名称: _____

采购人（甲方）: _____

供应商（乙方）: _____

签订日期: _____

合同编号：

采购人（以下称甲方）： 供应商（以下称乙方）：

住所地： 住所地：

根据《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照采购代理机构的采购结果签订本合同。

第一条 项目说明

受甲方委托，采购代理机构于 年 月 日组织了_____（采购单位）所需_____（项目名称）的采购，确定由乙方成交。

第二条 合同条款

合同由买卖双方签订，并依据项目编号：_____采购文件规定，按下列合同条款甲方同意购入，乙方同意卖出下列设备及服务。

1. 设备名称、型号规格、数量及服务内容_____

详见文件技术规格、参数及其他要求。

2. 合同总价（大写）：_____。

2.1 投标报价，应包括本次采购范围内全部设备、材料、随设备提供的备品配件及专用工具的价格、全部税、包装费、运杂费（运抵甲方项目现场）、保险费、安装费、调试费、甲方操作维护人员培训费、验收检定费（含运输等费用）及供应商认为需要的其他费用等。

2.2 在安装、调试、验收过程中，如发现有漏项、缺件，乙方应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在乙方投标时的投标报价之中，且并不因此而影响交付甲方使用的时间。

3. 交付使用时间：

合同签订生效后，____日历天内全部设备、材料全部运抵现场，并安装、调试结束，交付甲方使用。

4. 收货人：_____。

5. 交货地点：甲方指定地点。

6. 设备的制造应符合国家标准或规范并据此验收。

7. 包装要求：全部货物的外包装，必须采用防漏、防潮、防震、防锈、防盗和考虑到可能会发生的野蛮装卸等长途内陆运输及多次装卸之需要。

8. 甲方付款方式及期限：

（1）合同签订后，乙方所有设备安装、调试完毕，经甲方验收合格后 7 日内，甲方向乙方支付合同金额的 95%；

(2) 质保期满后 7 个工作日内，甲方支付至合同金额的 100%。

9. 验收

甲方自行组织或视情邀请相关专家或国家认可的质量检测机构参加验收，乙方提供的产品和服务不符合文件和合同规定的，甲方有权拒收，乙方承担验收费用等。

10. 质保期及售后服务

10.1 乙方所供设备、材料及安装的质量保证期至少为贰年，自验收合格起计算。

10.2 在质保期内，因乙方所供设备、材料制造质量或安装问题出现设备故障时，乙方在接甲方通知后，2 小时内响应，4 小时内提供解决方案，并在 24 小时内赶到甲方现场，免费予以排除故障、修复或更换零部件，如不能维修的项目三日内完成换新。还应支付因更换所发生的运输、保险、安装、检测等有关的全部费用。

10.3 在质保期内，因甲方使用不当原因出现设备故障时，乙方在接甲方通知后，应在 10.2 条款中所述的时限内赶到甲方现场，帮助排除故障、修复或更换零部件，需购买零部件时，酌情收取成本费。

10.4 质保期满后，如设备出现故障，乙方在接甲方通知后，仍应在上述时间内响应、派人赶到甲方现场，帮助排除故障、修复或更换零部件，需购买零部件时，酌情收取成本费。

11. 技术资料

按第四章采购需求中的要求提供相关资料。

12. 乙方的违约责任

12.1 乙方未按合同规定的质量要求交货，甲方有权拒收，由此造成的直接损失和间接损失由乙方赔偿。

12.2 乙方逾期交付（包括整修、返工、补交或由甲方提出更改、乙方承诺，但未在承诺的工期内完成等）应向甲方偿付违约金，每逾期 1 天，按合同总价的万分之五偿付违约金。

12.3 乙方不能交付或不能完成合同，乙方双倍返还甲方已支付的货款。

12.4 本合同所有货物的制造及安装，都必须由乙方自己或响应文件中明确的单位承担，不得分包给其他单位。否则，甲方有权按乙方不能交付或不能完成合同处理。

12.5 乙方履行义务不符合合同约定时，甲方将扣减 10% 尾款。

13. 甲方的违约责任：甲方未按合同规定的时间和要求向乙方提供相关安装条件等，乙方交付时间顺延。

14. 乙方供给甲方的设备、材料及乙方自己的施工用具，进入甲方工地现场后的保管，由乙方负责；乙方在甲方工地现场安装、调试、验收人员的安全、保险、食宿、交通由乙方负责。

15. 乙方在设备安装、调试过程中，甲方提供必要的条件和配合。
16. 甲方使用乙方提供的设备，当受到第三方提出的侵犯其专利权、商标权或工业设计权的起诉时，一切后果由乙方负责。

第三条 合同的变更和终止

1. 除《政府采购法》第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。
2. 除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。

第四条 合同的转让

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

第五条 争议的解决

1. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第（1）种方式解决争议：

- （1）向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；
- （2）向南京仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

2. 在诉讼期间，本合同应继续履行。

第六条 诚实信用

乙方应诚实信用，严格按照采购文件要求和承诺履行合同，不向甲方进行商业贿赂或者提供不正当利益。

第七条 合同生效及其他

1. 本合同自签订之日起生效。
2. 本合同一式四份，甲乙双方各执两份。
3. 本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

（以下无正文）

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法定代表人或委托代理人：

法定代表人或委托代理人：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

账号:

日期: 年 月 日

账号:

日期: 年 月 日

第六章 附件

(项目名称)

询价响应文件

供应商：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或签章）

年月日

附件一、询价申请及声明

询价申请及声明

致：江苏省南京强制隔离戒毒所

江苏国采工程咨询有限公司

根据贵方（项目名称）（项目编号）询价邀请函，正式授权下述签字人（姓名和职务）代表（供应商名称），提交响应性文件并参加询价。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

1. 我们的资格条件完全符合本次采购要求，我们同意并向贵方提供了与本次采购活动有关的所有证据和资料。

2. 按采购要求，我们报价为_____万元。

3. 本项目交付时间为：满足询价文件要求。

4. 我们已详细阅读全部询价文件及其有效补充文件，我们放弃对询价文件任何误解的权利，提交响应文件后，不对询价文件本身提出质疑。

5. 一旦我方成交，我方将根据询价文件的规定，严格履行合同，并保证于承诺的时间完成相关服务，交付采购人验收、使用。

6. 我方决不提供虚假材料谋取成交、决不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商、决不与采购人、其它供应商或者采购代理机构恶意串通、决不向采购人、采购代理机构工作人员和询价小组进行商业贿赂、决不拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况，如有违反，无条件接受贵方及相关管理部门的处罚。

7. 我方正式通讯方式为：

地 址：

电 话：

传 真：

8. 我方正式开户银行和账号为：

开户银行：

账 号：

供应商委托代理人姓名（签字或签章）：

供应商名称（公章）：

日 期：年月日

附件二、法定代表人授权委托书格式

法定代表人授权委托书

致：江苏省南京强制隔离戒毒所

江苏国采工程咨询有限公司

本授权书声明：注册于_____（供应商住址）的_____（供应商名称）法定代表人_____（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权在下面签字的_____（供应商代表姓名、职务）为本公司的合法代理人，就贵方组织的_____（项目名称），_____（项目编号）询价，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于 年 月 日签字或签章生效，特此声明。

法定代表人签字或签章：

委托代理人签字或签章：

日 期： 年 月 日

法定代表人身份证件的复印件：

委托代理人身份证件的复印件：

附件三、资格证明文件

1. 第一章 询价邀请函（询价公告）第二条供应商资格要求；
2. 供应商未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单证明文件。

附件四、报价表

报 价 表

项目名称:

项目编号:

投标报价	合计	小写: 人民币 大写: 人民币	备注
服务时间/交付使用时间		满足询价文件要求	
免费质保期		贰年（自验收合格起，开始进入质保期）	

供应商（盖章）: _____

委托代理人（签字或签章）: _____

日 期: 年 月 日

附件五、分项报价表格式

分项报价表

项目名称：

项目编号：

序号	产品名称	单位	数量	品牌	单价 (万元)	总价 (万元)	备注
1	电动颈椎牵引椅	台	1				
2	十八导心电图机	台	1				
3	电子阴道镜	台	1				
4	牵引床	台	1				
5	手提式压力蒸汽灭菌器	台	1				
6	生物显微镜	台	1				
7	离心机	台	1				
8	移液器 10-100ul	只	4				
9	生物安全运输箱	只	4				
合计 (万元)							

供应商（盖章）：

委托代理人（签字或签章）：

附件六、技术规格偏离表格式

技术条款偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	招标文件要求的技术条款	投标响应	偏离
1	<p>(一) 电动颈椎牵引椅技术参数</p> <p>1. 项目要求：</p> <p>(1) 采用 CPU 软件控制，功能键输入程序。</p> <p>(2) 具有自动检测、自动计时、自动报警等功能，牵引力实时监测检测，自动修正与预置值偏差。</p> <p>(3) 牵引椅内置至少 2 种牵引模式（速升速降间歇周期、连续）。</p> <p>(4) 至少有自动控制和手动控制两套操作方式。</p> <p>(5) 牵引力、牵引时间、间隙时间等参数均有液晶管显示。</p> <p>2. 技术参数：</p> <p>(1) 牵引力：0~300N 可调。</p> <p>(2) 牵引总时间：0~99min 可调，误差不大于±30s。</p> <p>(3) 牵引时间：0~9min 可调，误差不大于±20s。</p> <p>(4) 牵引行程：0~300mm，误差不大于±20 mm。</p> <p>(5) 输入功率：60VA。</p>		

2	<p>(二) 十八导心电图机招标参数</p> <p>1. 标准 12 导联心电信号同步采集, 支持 9 导联采集模式 具有 12 导联同步自动分析及计算 18 导联心电图分析功能 输入阻抗: $\geq 90 \text{ M}\Omega$ A/D 转换: 24bit 采样率: $\geq 60\text{kHz}$、独立起搏通道, 起搏采样率 $\geq 60\text{k Hz}$ 频率响应: 至少包含 0.05Hz–500Hz 耐极化电压: $\geq \pm 955\text{mV}$、时间常数: $\geq 5\text{s}$ 共模抑制比: $\geq 135\text{dB}$ 抗干扰滤波: 具有交流滤波、肌电滤波、 基线漂移滤波、低通滤波功能</p> <p>2. ≥ 10 英寸彩色液晶电容触摸屏, 屏幕可翻转, 分辨率 $\geq 1280 \times 800$ 内置热敏点阵打印机 (非外置模块), 并支持通过有线/无线方式外接激光打印机打印 A4 报告 设备内置存储器可支持 ≥ 100000 例病例储存, 并支持外接 U 盘和 SD 卡扩展存储空间</p> <p>3. 具有智能采集功能, 可根据导联信号质量自动开始/停止心电采集 支持 $\geq 30\text{min}$ 数据采集及冻结功能, 方便医生对所需区间的波形进行更好的观察、分析并选择所需要的时间段进行记录</p>		
---	--	--	--

	<p>具有心电向量、晚电位、时间心向量、心率变异性、频谱心电等多种高级分析功能，辅助全面了解患者情况</p> <p>具有 18 导 ST-MAP 及 ST-VIEW 功能，提示心肌梗死相关信息，并可打印相关报告</p> <p>4. 直流电源：内置可充电锂离子电池，充足后可正常工作时间≥4 小时</p>		
3	<p>(三) 电子阴道镜技术参数</p> <p>1. 项目要求及参数</p> <p>(1) 响应产品镜头和工作站同时在国内组合注册，且必须是同一个产品名称通过 NMPA 注册，不接受镜头或工作站单独注册产品或组合响应；</p> <p>(2) 镜头具有连续变焦、自动聚焦和高清 CMOS 成像功能，输出 HD 720P 信号。</p> <p>成像系统水平分辨率不低于 700TVL。</p> <p>(3) 视场范围：≥Ø100mm(3X), ≥Ø15mm(18X)。景深：≥150mm(3X), ≥50mm(18X)。空间分辨率：≥14 lp/mm。图像几何失真度≤1%。</p> <p>(4) 亮度可调环形双光圈 LED 组光源，工作距离 30cm 处光源照度≥2500Lx；光源色温：3200K~7000K。</p> <p>(5) 具有病例重点关注功能，具有醒目的颜色和标记，同时提供快速查找患者信息功能。</p> <p>(6) 能将阴道镜检查过程中所采集的</p>		

	<p>图像按时间顺序同屏显示（图像数量\geq12幅），并且可以通过镜头扣手按键一键操作多幅图片同屏显示，用于对比分析患者病变部位醋白变化和碘染色的关联。</p> <p>（7）支持不少于4种采图方式。具有脚踏板控制、鼠标控制或镜头扣手按键控制采图、定时自动采图、视频采集过程中采图、视频回放过程中采图的功能。支持双脚踏开关控制，可控制图像采集、冻结并采集图像、计时显示、界面切换等功能。</p> <p>（8）支持同一患者历史病例自动管理。在病人信息页面展示同一患者的历史检查记录，用于快速浏览和查阅患者历史检查，进行复诊病人检查信息统一管理。</p> <p>（9）提供R-way阴道镜诊断评估方法，具有阴道镜操作提醒及自动采图功能，量化检查流程，提供基于三种不同溶液实验结果关联“特征”的智能评估和报告系统。</p> <p>（10）生成报告后，在报告页面可以直接编辑报告，并且可对报告中图像进行处理，调节图像亮度、对比度、色调、饱和度等。</p>		
4	<p>（四）牵引床技术参数</p> <p>1. 技术参数：</p> <p>（1）电源电压：AC220V\pm22V</p>		

<p>(2) 电源频率: 50Hz ±1 Hz</p> <p>(3) 环境温度: 5°C~40°C</p> <p>(4) 大气压力: 70.0KPa ~106.0KPa</p> <p>(5) 相对湿度: ≤80%</p> <p>(6) 输入功率: 450VA</p> <p>(7) 腰椎最大牵引行程: 200mm±5mm</p> <p>(8) 腰椎牵引力: (0~990N) ±5%</p> <p>(9) 颈椎最大牵引行程: 300mm±5mm</p> <p>(10) 颈椎牵引力: (0~300N) ±5%</p> <p>(11) 对抗行程: ≤100mm</p> <p>(12) 牵引总时间: (0~99min) ±30s</p> <p>可调</p> <p>(13) 牵引时间: (0~9min) ±5%可调</p> <p>(14) 成角角度: (-20° ~20°) ±2°</p> <p>可调</p> <p>(15) 摆摆角度: (-40° ~40°) ±2°</p> <p>可调</p> <p>(16) 平摆角度: (-10° ~10°) ±2°</p> <p>可调</p> <p>(17) 牵引速度: 8mm/s±2 mm/s</p> <p>2. 主要性能及适用范围</p> <p>(1) 颈腰椎一体化牵引, 可针对两个患者分别或同时进行颈椎或腰椎的牵引;</p> <p>(2) 牵引床具有纵向牵引、旋转牵引、成角牵引、平摆牵引、持续牵引、间歇牵引等多种功能, 可单独使用也可组合使用;</p>		
--	--	--

	<p>(3) 牵引力实时监测检测，自动修正与预置值偏差；</p> <p>(4) 内存八种牵引模式，可存储、读取二十条病历号治疗参数；</p> <p>(5) 简单的牵引参数键入法；</p> <p>(6) 设有紧急保护措施（患者应急开关、医务人员操作急退键）；</p> <p>(7) 牵引力、牵引总时间、牵引时间等治疗参数都有数码屏显示。</p> <p>(8) 具体对抗牵引功能。</p>		
5	<p>(五) 手提式压力蒸汽灭菌器技术参数</p> <p>1. 项目要求及技术参数</p> <p>采用移位式快开盖结构，使锅盖开启与锁紧安全可靠、灵活轻巧；</p> <p>具有断水保护装置，最高工作压力 0.142Mpa；</p> <p>自胀式密封圈，电加热方式；</p> <p>压力联锁盖装置，双刻度读数压力表；</p> <p>可预置固定程序对灭菌物品灭菌；</p> <p>可存储上次灭菌程序，便于二次操作；</p> <p>具有下排放冷空气和下排水功能；</p> <p>数显屏与指示灯可显示设定的灭菌工作动态与运行的功能提示；</p> <p>全不锈钢材质，筒体厚度：2mm；</p> <p>采用电子与机械互动的安全结构，使锅内有压力时联锁装置自动锁紧锅盖，确保使用者安全操作；</p> <p>实行微电脑控制系统，采用“LED”数显运行工作程序，灭菌结束（报警）后</p>		

	<p>自动停机；</p> <p>底部带脚轮，方便移动；</p> <p>产品符合 GB/T 150《压力容器》设计与制造；</p> <p>设计使用年限≥10 年；</p> <p>功率：2KW，容积：24L；</p> <p>温度设定范围 50℃-126℃，时间设定范围 0-99h；</p> <p>工作电压：220V；频率：50Hz；</p> <p>内胆直径*高度不小于：269*320 mm；</p> <p>具有国家规定的压力容器证书与医疗器械证书。</p>		
6	<p>(六) 生物显微镜</p> <p>1. 项目要求及参数：</p> <p>(1) 适于在气温为摄氏-40℃～+50℃的环境条件下运输和贮存，在电源 220V (10%) /50Hz、气温摄氏-5℃～40℃和相对湿度 85%的环境条件下运行。</p> <p>(2) 配置符合中国有关标准要求的插头，或提供适当的转换插座。</p> <p>(3) 光学系统：无限远光学矫正系统，齐焦距离必须为国际标准 45mm。</p> <p>(4) 载物台：钢丝传动，无齿条结构。</p> <p>(5) 尺寸为：120 x 132mm；行程为：76mm (X) x 30mm (Y)。</p> <p>(6) 调焦机构：有粗调限位，可以进行张力调节，避免标本或物镜的损伤。</p> <p>(7) 聚光镜：带有孔径光阑的阿贝聚光镜，N. A. 1.25。</p>		

	<p>(8) 照明系统: 20000 小时寿命 LED 光源。</p> <p>(9) 双目观察筒: 瞳距调整范围 48–75mm, 倾斜角度 30°, 带屈光度调节, 360° 可旋转, 铰链式, 眼点高度 ≥432.9 mm, 视场数 ≥20。</p> <p>(10) 目镜: 10X, 带眼罩, 视场数 ≥20。</p> <p>(11) 物镜转盘: 与显微镜机身固定的内旋式 4 孔物镜转盘。</p> <p>(12) 物镜: 平场消色差物镜 4X (N. A. ≥0.1 W. D ≥27) 、10X (N. A. ≥0.25 W. D ≥8) 、40X (N. A. ≥0.65 W. D ≥0.6) 、100X (N. A. ≥1.25 W. D ≥0.12) 。</p>		
7	<p>(七) 离心机技术参数</p> <p>1. 项目要求及参数</p> <p>最高转速 (r/ min) : 5000</p> <p>最大离心力 (×g) : 4800</p> <p>最大容量: 4×100 ml</p> <p>定时范围: 1–99h59min/连续/短时离心</p> <p>转速精度: ±50r/min</p> <p>运行程序: 20 组</p> <p>控制及驱动系统: 大力矩直流无刷电机, 微机控制</p> <p>总功率: 450 w</p> <p>具备超速、超温、不平衡、欠压、过压等多种预警功能, 三级阻尼减震, 特殊组合减震装置, 使电机平稳运行安全可靠, 防止样品重悬, 实现优异离心效</p>		

	<p>果。</p> <p>TFT-LCD 真彩显示屏，触屏按键及实体按键双操作模式，设有离心力显示专用键，同时显示设定参数和运行参数，运行中可随时更改参数，无需停机，操作界面直观、简单，方便使用；提供中文操作菜单。</p> <p>生物安全气密性角转子采用硅橡胶整体密封圈（欧盟 RoHS 2015/863）。</p> <p>后置奥氏体 304 不锈钢离心腔配合全钢喷塑外壳、一体冲压成型钢制前脸及三层钢制保护套等安保装置。</p> <p>采用静音机电一体化电机门锁。</p> <p>档加速及 10 档减速速率控制，可存储 20 组用户自定义程序。</p> <p>航空锻造铝转子（仅限角转子）及多种聚酰胺纤维适配器可选，可离心各类 MTP 微孔板、PCR 板、细胞培养板和深孔板。</p>		
8	<p>(八) 移液器 10-100u1</p> <p>1. 移液器 10-100u1 1 支</p>		
9	<p>(九) 生物安全运输箱</p> <p>内部尺寸： 325*170*225mm</p> <p>内部容积： 12L</p> <p>材质： PP</p> <p>保温材质： PU</p>		
10	其他技术条件		

--	--	--	--

说明：如果行数不够，请自行增加。

投标人（盖章）：_____

委托代理人（签字或签章）：_____

附件七、商务条款偏离表格式

商务条款偏离表

项目名称:

项目编号:

序号	招标文件要求的商务条款	投标响应	偏离
1	合同履行期限 合同签订之日起 20 日历日内，完成供货、安装、调试，验收合格后交付采购人使用。		
2	其他要求 1、供应商提供的货物必须是崭新的、未使用过的合格正品，并完全符合询价文件规定的质量、规格、性能的要求。 2、保证其提供的货物在正常使用和保养条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。供应商报价时须承诺所供货物的免费质保期为贰年（自验收合格起，开始进入质保期）。质保期内，成交供应商接到保修请求，应在 2 小时内响应，4 小时内提供解决方案，24 小时内维修人员到达现场进行维修，如不能维修的项目三日内完成换新。 3、供应商提供的货物必须能够符合国家相关质量标准并满足现场安装尺寸要求，否则，采购人有权要求成交供应商退货、退场，所发生的一切费用均由成交供应商承担。		

	<p>4、在安装、调试、检测、交付过程中，如发现有漏项、缺件，成交供应商应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在投标报价之中，且不因此而影响交付采购人的时间。</p> <p>5、供应商采购的材料设备，其规格、技术指标、质量等级必须满足相应技术规范或技术标准的要求。供应商投标报价时应充分考虑政策性调整，市场价格风险等因素。</p> <p>6、投标报价：本项目为全费用价格，含所有货物的生产、运输装卸、安装调试等，包括但不限于完成文件所确定的服务范围所需的材料、设备、管理、维护、利润、支付给员工的工资和国家强制缴纳的各种社会保障资金、采购代理服务费等全部费用，及政策性文件规定、履约过程中发生的市场风险、责任等各项应有费用，不论其在采购文件中是否有提及。供应商应根据上述因素自行考虑含入投标报价。</p> <p>7、供应商的任何错漏、优惠、竞争性报价不得作为减轻责任、减少服务、增加收费、降低质量的理由。在验收过程中，如发现有漏项、缺件，投标方应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在供应商的最终投标报价中。</p>		
3	<p>付款条件</p> <p>1、合同签订后，成交供应商所有设备安</p>		

	装、调试完毕，经采购人验收合格后 7 日内，采购人向成交供应商支付合同金额的 95%； 2、质保期满后 7 个工作日内，采购人支付至合同金额的 100%。		
4	其他商务条款		

说明：如果行数不够，请自行增加。

投标人（盖章）：_____

委托代理人（签字或签章）：_____

附件八、拟参与本项目服务人员一览表

拟参与本项目服务人员一览表

项目名称:

项目编号:

序号	姓名	性别	年龄	专业	学历	执业资格	证书号	技术职称	相关工作年限	备注

说明: 拟参与本项目服务人员一览表格式和内容自拟, 上表可供参考, 如果行数不够, 请自行增加。

供应商 (盖章) : _____

委托代理人 (签字或签章) : _____

附件九、供应商类似业绩情况表

供应商类似业绩情况表

项目名称：

项目编号：

序号	项目名称	采购单位	合同金额	合同签订时间	联系人及电话	备注

说明：供应商根据本格式要求如实填写业绩情况表，并根据竞争性询价文件要求附业绩证明材料。

供应商（盖章）：_____

委托代理人（签字或签章）：_____

附件十、无重大违法记录声明格式

无重大违法记录声明

致：江苏省南京强制隔离戒毒所

江苏国采工程咨询有限公司

我单位（供应商名称）郑重声明：

参加本项目前3年内，在经营活动中（在下划线上如实填写：有或没有）重大违法记录。

（说明：政府采购法第二十二条第一款第五项所称重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）

声明人：（盖章）

日期：年月日

附件十一、其他