

疏附县人民医院 2024 年中央医疗服务与保障能力 提升(医疗卫生机构能力建设)补助资金项目采购 设备

询价文件

(项目编号: XJBF(XJ)-2024-006)

第一册

采 购 人: 疏附县人民医院

联 系 人: 田甜

联 系 电 话: 15809980219

采购代理机构: 新疆北方项目管理有限公司

联 系 人: 闫东东

联 系 电 话: 18699829357

日 期: 2024 年 4 月



第1章 供应商须知

一 总 则

1. 采购人、采购代理机构及供应商

- 1.1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。本项目的采购人见供应商须知资料表。
- 1.2 采购代理机构：是指在集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。本项目的采购代理机构见供应商须知资料表。
- 1.3 供应商：是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、非法人组织或者自然人。本项目的供应商须知及其投标货物须满足以下条件：
 - 1.3.1 在中华人民共和国境内注册，能够独立承担民事责任，有生产或供应能力的本国供应商。
 - 1.3.2 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定，遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。
 - 1.3.3 以采购代理机构认可的方式获得了本项目的询价文件。
 - 1.3.4 符合供应商须知资料表中规定的其他要求。
 - 1.3.5 若供应商须知资料表中写明允许采购进口产品，供应商须知应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。若供应商须知资料表中未写明允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其投标将被认定为**投标无效**。
 - 1.3.6 若供应商须知资料表中写明专门面向中小企业采购的，如供应商为非中小企业且所投产品为非中小企业产品，其投标将被认定为**投标无效**。
- 1.4 如供应商须知资料表中允许联合体投标，对联合体规定如下：
 - 1.4.1 两个以上供应商可以组成一个投标联合体，以一个供应商的身份投标。
 - 1.4.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
 - 1.4.3 采购人根据采购项目对供应商的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。
 - 1.4.4 联合体各方应签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同响应文件一并提交招标采购单位。
 - 1.4.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加投标，共同投标协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到共同投标协议投标总金额的比例。
 - 1.4.6 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，按照资质等级较低的供

应商确定资质等级。

- 1.4.7 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目投标，否则相关投标将被认定为**投标无效**。
- 1.4.8 对联合体投标的其他资格要求见供应商须知资料表。
- 1.5 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，其相关投标将被认定为**投标无效**。
- 1.6 为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。否则其投标将被认定为**投标无效**。
- 1.7 供应商在投标过程中不得向采购人提供、给予任何有价值的物品，影响其正常决策行为。一经发现，其将被认定为**投标无效**。

2. 资金来源

- 2.1 本项目的采购人已获得足以支付本次招标后所签订的合同项下的资金（包括财政性资金和本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金）。
- 2.2 项目预算金额和分项或分包最高限价见供应商须知资料表。
- 2.3 供应商报价超过询价文件规定的预算金额或者分项、分包最高限价的，其投标将被认定为**投标无效**。

3. 费用

不论投标的结果如何，供应商应承担所有与准备和参加投标有关的费用。

4. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、供应商、询价小组的相关行为均受《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》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

二 询价文件

5. 询价文件构成

- 5.1 询价文件分为三册共7章，内容如下：

第一册

第1章 供应商须知

第2章 响应文件格式

第二册

第3章 询价邀请

第4章 供应商须知资料表

第5章 货物需求一览表及技术规格

第6章 评标方法和标准

第三册

第7章 政府采购合同格式

5.2 如本文件的前后内容不一致，以最后描述为准。

5.3 供应商应认真阅读询价文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如供应商没有按照询价文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对询价文件在各方面都做出实质性响应，可能导致其投标将被认定为**投标无效**。

6. 询价文件的澄清与修改

6.1 为了保证对询价文件的澄清和修改满足法律的时限要求，任何要求对询价文件进行澄清的供应商，均应在投标截止期前，以书面形式将澄清要求通知采购人或采购代理机构。

6.2 采购人可主动地或在解答供应商提出的澄清问题时对询价文件进行澄清或修改。采购代理机构将以发布澄清（更正）公告的方式，澄清或修改询价文件，澄清或修改内容作为询价文件的组成部分。

6.3 澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构将以书面形式通知所有购买询价文件的潜在供应商，并对其具有约束力。供应商在收到上述通知后，应及时向采购代理机构回函确认。

7. 递交响应文件截止时间的顺延

为使供应商准备投标时有足够的时间对询价文件的澄清或者修改部分进行研究，采购人将依法决定是否顺延投标截止时间。

三 响应文件的编制

8. 响应范围及响应文件中标准和计量单位的使用

8.1 项目有分包的，供应商可对询价文件中某一个或几个分包货物进行投标，除非在供应商须知资料表中另有规定。

8.2 供应商应当对所投分包询价文件中“**货物需求一览表**”所列的所有内容进行投标，如仅响应某一包中的部分内容，其该包投标将被认定为**投标无效**。

8.3 无论询价文件第5章**货物需求一览表及技术规格**中是否要求，供应商所投货物均应符合国家强制性标准。

8.4 除询价文件中有特殊要求外，响应文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

9. 响应文件构成

9.1 投标单位应完整地按询价文件提供的响应文件格式及要求编写响应文件，投标单位须在投标截止时间前完成在系统上递交电子响应文件。投标单位的电子响应文件是经过CA证书加密后上传提交的，任何单位或个人均无法在投标截止时间(即询价文件开启时间)之前查看或篡改，不存在泄密风险。(严格按照政采云电子投标流程制作并上传电子响应文件)

9.2 上述文件应按照询价文件规定的格式填写、签署和盖章。

10. 证明投标的合格性和符合询价文件规定的技术文件

10.1 供应商应提交证明文件，证明其投标内容符合询价文件规定。该证明文件是响应文件的一部分。

10.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸、彩页和数据，它包括：

10.2.1 货物主要技术指标和性能的详细说明；

10.2.2 货物从买方开始使用至询价文件规定的保质期内正常、连续地使用所必须的备件和专用工具清单，包括备件和专用工具的货源及现行价格；

10.2.3 对照询价文件技术规格，逐条说明所提供货物及伴随的工程和服务已对询价文件的技术规格做出了实质性的响应，或申明与技术规格条文的偏差和例外，提供完整的相关技术、证明资料及产品彩页。

10.3 供应商应注意采购人在技术规格中指出的工艺、材料和设备的参照品牌型号或分类号仅起说明作用，并没有任何限制性。供应商在投标中可以选用替代牌号或分类号，但这些替代要实质上相当于技术规格的要求。采购人、采购代理机构承诺不以上述参照品牌型号或分类号作为评标时判定其投标是否有效的标准。

11. 投标报价

11.1 供应商应在投标分项报价表上标明投标货物及相关服务的单价（如适用）和总价，并由法定代表人或其授权代表签署。

11.2 投标分项报价表上的价格应按下列方式填写：

11.2.1 投标货物（包括备品备件、专用工具等）的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价），投标货物安装、调试、检验、技术服务和培训等费用；

11.2.2 货物运至最终目的地的运输费和保险费用。

11.3 供应商所报的各分项投标单价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标，其投标将被认定为投标无效。

11.4 每种货物只能有一个投标报价。采购人不接受具有附加条件的报价。

12. 投标保证金

12.1 供应商应提交供应商须知资料表中规定的投标保证金，并作为其投标的一部分。

12.2 供应商存在下列情形的，投标保证金不予退还：

- (1) 在投标有效期内，撤销投标的；
- (2) 中标后不按本须知第 30 条的规定与采购人签订合同的；
- (3) 中标后不按本须知第 31 条的规定提交履约保证金的；
- (4) 中标后不按本须知第 32 条的规定缴纳中标服务费的；
- (5) 存在其他违法违规行为的。

12.3 政府采购信用担保试点范围内的项目，接受符合财政部门规定的政府采购投标担保函原件。

12.4 供应商未按本须知第 12.1 和 12.3 条规定提交投标保证金的，其投标将被认定为投标无效。

12.4.1 采用电汇形式的，一般可以实时入账。

12.4.2 采用支票形式的，供应商则应充分考虑支票入账时间，以确保投标保证金能按时进入指定账户。根据银行信息交换和付款时间，支票从递交至实际入账一般需要 4-5 个工作日。如供应商未及时提交支票或支票不符合银行委托收款要求（如污损、折叠、胶装等），导致投标保证金不能按时进入指定账户的，将按照询价文件的第 22.2 条相关规定处理。

12.5 联合体投标的，可以由联合体中的一方或者共同提交保证金。以一方名义提交保证金的，对联合体各方均具有约束力。

12.6 投标保证金的退还

12.6.1 成交人应在与采购人签订合同之日起 5 个工作日内，及时联系保证金收受机构办理投标保证金无息退还手续。

12.6.2 未中标供应商的投标保证金将在成交通知书发出之日暨中标结果公告公布之日起 5 个工作日内无息退还。供应商应及时联系保证金收受机构办理退还投标保证金手续。

12.6.3 政府采购投标担保函不予退回。

12.7 因供应商自身原因导致无法及时退还的，采购人或采购代理机构将不承担相应责任。

13. 投标有效期

13.1 投标应在供应商资料表规定时间内保持有效。投标有效期不满足要求的投标，其投标将被认定为投标无效。

- 13.2 为保证有充分时间签订合同，采购人或采购代理机构可根据实际情况，在原投标有效期截止之前，要求供应商延长响应文件的有效期。接受该要求的供应商将不会被要求和允许修正其投标，且本须知中有关投标保证金的要求须在延长的有效期内继续有效。供应商可以拒绝延长投标有效期的要求，其投标保证金将及时无息退还。上述要求和答复都应以书面形式提交。

14. 响应文件的签署及规定

- 14.1 供应商应按供应商须知资料表中的规定，准备和递交（加密上传）电子响应文件。
- 14.2 所有响应文件应按照招标文件规定的格式填写、签署和盖章。
- 14.3 响应文件因字迹潦草、表达不清或装订不当所引起的后果由供应商负责。

四 响应文件的递交

15. 响应文件的密封和标记（电子投标以政采云系统生成格式为准）

- 15.1 为方便评审及进行资格审查，供应商应完整地按招标文件提供的响应文件格式及要求编写响应文件，供应商须在投标截止时间前完成在系统上传递交电子响应文件。供应商的电子响应文件是经过 CA 证书加密后上传提交的，任何单位或个人均无法在投标截止时间(即投标截止时间)之前查看或篡改，不存在泄密风险。（严格按照政采云电子投标流程制作并上传电子响应文件）。
- 15.2 供应商因自身原因导致电子响应文件无法导入电子评标系统的，该响应文件视为无效文件。
- 15.3 电子响应文件具有法律效力，与其他形式的响应文件在内容和格式上等同，若响应文件与招标文件要求不一致，其内容影响成交结果时，责任由投标单位自行承担。

16. 投标截止

- 16.1 供应商应在供应商须知资料表中规定的截止时间前，将响应文件递交到招标公告中规定的地点。解密时间 30 分钟，逾期未解密的视为投标无效。
- 16.2 采购人和采购代理机构有权按本须知的规定，延迟投标截止时间。在此情况下，采购人、采购代理机构和供应商受投标截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。
- 16.3 采购人和采购代理机构将拒绝接收在投标截止时间后上传的响应文件。

17. 响应文件的接收、修改与撤回

- 17.1 在投标截止时间后上传响应文件的，采购人和采购代理机构将拒绝接收。
- 17.2 采购人或者采购代理机构收到响应文件后，应当如实记载响应文件的送达时间和密封情况。

- 17.3 递交响应文件以后，如果供应商要进行修改或撤回投标，须提出书面申请并在投标截止时间前上传至新疆政采云平台 <https://www.zcygov.cn>，供应商对响应文件的修改或撤回通知应按本须知规定编制、密封、标记。采购人和采购代理机构将予以接收，并视为响应文件的组成部分。
- 17.4 在投标截止期之后，采购人和采购代理机构不接受供应商主动对其响应文件做任何修改。
- 17.5 采购人和采购代理机构对所接收响应文件概不退回。

五 开标及评标

18 开标

- 18.1 采购人和采购代理机构将按供应商须知资料表中规定的开标时间和地点组织公开开标并邀请所有供应商须知代表参加。
供应商不足 3 家的，不得开标。
- 18.2 本项目实行电子响应文件，电子响应文件的有关要求按供应商须知资料表要求，供应商应该使用供应商 CA 锁对电子响应文件加密，否则，其响应文件将被拒绝评审。开标时，供应商必须使用加密该文件的 CA 锁，以便开标时对其电子响应文件进行解密，由于供应商自身原因未能成功导入评标系统的，均视为不响应询价文件，其响应文件将被拒绝评审。未按规定时间在询价文件要求的开评标系统解密成功的电子响应文件无效。
- 18.3 供应商在规定时间内对响应文件进行解密，时长为 30 分钟。
- 18.4 由采购代理机构开启开标记录，须供应商在政采云平台对报价进行签字确认。

19. 资格审查及组建询价小组

- 19.1 采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件中规定的内容，对供应商的资格进行审查。未按要求提供资格审查资料的供应商或其中一项未通过的供应商，将视为资格审查不合格，未能通过资格审查的供应商不进入下一阶段的评审，将被认定为**无效投标**。
通过资格审查的投标单位少于不足三家的，不得评标。
- 19.2 供应商存在不良信用记录的，其投标将被认定为**投标无效**。
- 19.2.1 不良信用记录指：供应商参加采购活动前三年内，被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）的供应商；以及存在《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条规定的行政处罚记录。
以联合体形式参加投标的，联合体任何成员存在以上不良信用记录的，联合体投标将

被认定为**投标无效**。

19.2.2 查询及记录方式：采购人或采购代理机构经办人将查询网页打印、签字并存档备查。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。

在本招标文件规定的查询时间之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据。

19.3 按照《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》及本项目本级和上级财政部门的有关规定依法组建的询价小组，负责评标工作。**本项目询价小组由 3 人组成（在新疆政采云平台专家库随机抽取 3 名）。**

20. 响应文件符合性审查与澄清

20.1 符合性审查是指依据询价文件的规定，从响应文件的有效性和完整性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做出响应。

20.2 响应文件的澄清

20.2.1 在评标期间，询价小组将以书面方式要求供应商对其响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，以及询价小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性检查供应商的报价，有可能影响履约的情况作必要的澄清、说明或补正。供应商的澄清、说明或补正应在询价小组规定的时间内以书面方式进行，并不得超出响应文件范围或者改变响应文件的实质性内容。

20.2.2 供应商的澄清、说明或补正将作为响应文件的一部分。

20.3 响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（一）响应文件中开标一览表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（二）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

（四）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。修正后的报价按照第 20.2 条的规定经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标将被认定为**投标无效**。

对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

20.4 如一个分包内只有一种产品，不同供应商所投产品为同一品牌的，按如下方式处理：

20.4.1 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托询价小组按照询价文件中评标办法规定的方式确定一个供应商获得成交人

推荐资格；未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选人。

20.5 如一个分包内包含多种产品的，采购人或采购代理机构将在供应商资料表中载明核心产品，多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按第 20.4 条规定处理。

20.6 供应商所投产品如被列入财政部与国家主管部门颁发的节能产品目录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录，应提供相关证明，在评标时予以优先采购，具体优先采购办法见第六章评标方法和标准。

如采购人所采购产品为政府强制采购的节能产品，供应商所投产品的品牌及型号必须为清单中有效期内产品并提供证明文件，否则其投标将被认定为**投标无效**。

21. 投标偏离

询价小组可以接受响应文件中不构成实质性偏离的不正规或不一致。

22. 投标无效

22.1 在比较与评价之前，根据本须知的规定，询价小组要审查每份响应文件是否实质上响应了询价文件的要求。实质上响应的投标应该是与询价文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离的投标。对关键条款的偏离，将被认定为**投标无效**。供应商不得通过修正或撤销不符合要求的偏离，从而使其投标成为实质上响应的投标。

询价小组决定投标的响应性只根据询价文件要求、响应文件内容及财政主管部门指定相关信息发布媒体。

22.2 如发现下列情况之一的，其投标将被认定为**投标无效**：（以下情形应当在询价文件中规定，并以醒目的方式标明）

- （1）未按询价文件规定的形式和金额提交投标保证金的；
- （2）未按照询价文件规定要求签署、盖章的；
- （3）未满足询价文件中技术条款的实质性要求；
- （4）与其他供应商串通投标，或者与招标人串通投标；
- （5）属于询价文件规定的其他**投标无效**情形；
- （6）询价小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性检查供应商的报价，有可能影响履约的，且供应商未按照规定证明其报价合理性的；
- （7）响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- （8）不符合法规和询价文件中规定的其他实质性要求的。

23. 比较与评价

23.1 经符合性审查合格的响应文件，询价小组将根据询价文件确定的评标方法和标准，对其技术部分和商务部分作进一步的比较和评价。

23.2 评标严格按照招标文件的要求和条件进行。根据实际情况，在供应商须知资料表中规定采用下列一种评标方法，详细评标标准见招标文件第六章：

- (1) **最低评标价法**，是指响应文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的供应商为中标候选人的评标方法。
- (2) **综合评分法**，是指响应文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为中标候选人的评标方法。

本项目为询价采购，评标办法采用上述第（1）条：最低评标价法

23.3 根据《财政部关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》财库〔2022〕19号、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，其中小型、微型及小微企业在投标文件中提交了《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》的供应商，其报价不进行扣除。本项目不专门面向中小企业。具体办法详见询价文件第6章。

24. 废标

出现下列情形之一，将导致项目废标：

- (1) 符合专业条件的供应商或者对询价文件做实质性响应的供应商不足三家；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

25. 保密原则

25.1 评标将在严格保密的情况下进行。

25.2 政府采购评审专家应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的商业秘密。

六 确定成交

26. 成交候选人的确定原则及标准

除第 28 条规定外，对实质上响应询价文件的供应商按下列方法进行排序，确定投标候选人：

采用最低评审价法，除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不对供应商的价格进行任何调整。评审结果按最终报价由低到高顺序排列。报价相同的处理方式详见询价文件第6章。

27. 确定成交候选人和成交人

询价小组将根据评标标准，按供应商资料表中规定数量推荐成交候选人；或根据采购人的

委托，直接确定成交人。

28. 采购任务取消

因重大变故采购任务取消时，采购人有权拒绝任何供应商中标，且对受影响的供应商不承担任何责任。

29. 成交通知书和成交结果通知书

- 29.1 在投标有效期内，成交人确定后，采购人或者采购代理机构发布中标公告，同时以书面形式向成交人发出成交通知书。
- 29.2 成交通知书是合同的组成部分。
- 29.3 成交结果通知书和成交通知书同时发出。成交结果通知书中将告知未通过资格审查的供应商未通过的原因；采用综合评分法评审的，还将告知未成交人本人的评审得分和排序。

30. 签订合同

- 30.1 成交人应当自发出成交通知书之日起 30 日内，与采购人签订合同。
- 30.2 询价文件、成交人的响应文件及其澄清文件等，均为签订合同的依据。
- 30.3 成交人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，确定下一成交候选人为成交人，也可以重新开展政府采购活动。（本项目采购人重新开展政府采购活动）
- 30.4 当出现法规规定的中标无效或中标结果无效情形时，采购人可与排名下一位的成交候选人另行签订合同，或依法重新开展采购活动。（本项目采购人重新开展政府采购活动）

31. 履约保证金

- 31.1 成交人应按照供应商资料表规定向采购人缴纳履约保证金（如采用保函形式，格式见本章附件 1）。
- 31.2 政府采购利用担保试点范围内的项目，除 31.1 规定的情形外，成交人也可以按照财政部门的规定，向采购人提供合格的履约担保函（格式见本章附件 2）。
- 31.3 如果成交人没有按照上述履约保证金的规定执行，将视为放弃中标资格，成交人的投标保证金将不予退还。在此情况下，采购人可确定下一候选人为成交人，也可以重新开展采购活动。（本项目采购人重新开展政府采购活动）

32. 成交通知书服务费

成交人须按照投标须知资料表规定，向采购代理机构支付中标服务费。

33. 政府采购信用担保

- 33.1 本项目是否属于信用担保试点范围见供应商资料表。

33.2 如属于政府采购信用担保试点范围内,中小型企业供应商可以自由按照财政部门的规定,采用担保、履约担保和融资担保。

33.2.1 供应商递交的担保函和履约担保函应符合本询价文件的规定。

33.2.2 成交供应商可以采取融资担保的形式为政府采购项目履约进行融资。

33.2.3 合格的政府采购专业信用担保机构名单见供应商资料表。

34. 廉洁自律规定

34.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务,不得与采购人、供应商恶意串通操纵政府采购活动。

34.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐,不得收受礼品、现金、有价证券等,不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。

34.3 为强化采购代理机构内部监督机制,供应商可按供应商资料表中的监督电话和邮箱,反映采购代理机构的廉洁自律等问题。

35. 人员回避

供应商认为采购人员及其相关人员有法律法规所列与其他供应商有利害关系的,可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请,并说明理由。

36. 质疑与接收

36.1 供应商认为询价文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的,可以根据《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》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定,依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

36.2 质疑供应商应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式(可从财政部官方网站下载)和《政府采购质疑和投诉办法》的要求,在法定质疑期内以纸质形式提出质疑,针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

超出法定质疑期的、重复提出的、分次提出的或内容、形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的,质疑供应商将依法承担不利后果。

36.3 采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址,见供应商须知资料表。

36.4 质疑的提出

36.5 本采购文件中所称质疑及答复,是指参加本次采购活动的供应商对政府采购活动中的采购文件、采购过程和成交结果向采购方提出质疑,采购方答复质疑的行为。

36.6 供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内,以书面形式向采购方提出质疑。供应商应知其权益受到损害之日,是指:

(一)对可以质疑的采购文件提出质疑的,为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日;

(二)对采购过程提出质疑的,为各采购程序环节结束之日;

(三)对成交结果提出质疑的,为成交结果公告期限届满之日。

36.7 对可以质疑的采购文件提出质疑的,质疑人为参与本项目的报价方或潜在报价方。可质疑的文件为采购公告以及采购文件(包括属于其组成部分的澄清、修改、补充文件和评审标准、合同文本等)。

36.8 对采购过程和成交结果提出质疑的,质疑人为直接参与本项目的报价方。采购过程,即从采购项目信息公告发布起到成交结果公告止,包括采购文件的发出、提交响应文件、响应文件开启、评审等各个采购程序环节。

36.9 提出质疑应当符合下列条件:

(一)质疑主体应当符合有关规定;

(二)在质疑法定期限内提出;

(三)属于可以提出质疑的政府采购事项受理范围和本项目采购人的管辖权范围;

(四)政府采购法律、法规、规章规定的其他条件。

36.10 提出质疑应当具有明确的请求和提供必要的证明材料。明确的请求,即质疑人在质疑函中提出的,要求采购方对其予以支持的主张。必要的证明材料,即能够证明质疑人的质疑请求成立的必要材料,包括相关证据、依据和其他有关材料。

36.11 质疑人所提供的证明材料应当具有真实性、合法性以及与质疑事项的关联性和证明力,否则不能作为认定该质疑事项成立的依据。

36.12 质疑人提出质疑时应当提交质疑函。质疑函包括下列内容:

(一)提出质疑的质疑人的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等;

(二)质疑项目的名称、编号;

(三)质疑事项;

(四)事实依据和证明材料;

(五)法律依据;

(六)提出质疑的日期。

质疑函采用实名制。质疑人为自然人的应当由本人签字,并附有效身份证明文件;质疑人为法人或者非法人组织的应当由法定代表人或者负责人签字并加盖公章,并附有效身份证明文件。

36.13 质疑人可以委托代理人进行质疑。代理人应当提交授权委托书。授权委托书应当载明委

托代理的具体权限、期限和相关事项。

36.14 质疑的审查和受理

采购方在收到质疑函后应当及时审查是否符合质疑受理条件，对符合质疑受理条件的，及时予以受理。

36.15 对不符合质疑受理条件的，分别按照下列不同情形予以处理：

（一）质疑函内容不符合规定的，告知质疑人进行修改并重新提出质疑。修改后质疑事项仍不具体、不明确或者最终递交质疑函的时间超过质疑法定期限的，不予受理；

（二）质疑主体不符合有关规定的，告知质疑人不予受理；

（三）超过质疑法定期限提出质疑的，告知质疑人不予受理；

（四）对不属于可以提出质疑的政府采购事项提出质疑的，告知质疑人不予受理；

（五）质疑不属于本项目采购方管辖的，告知质疑人向有管辖权的采购人提出质疑；

（六）质疑不符合其他条件的，告知质疑人不予受理。

36.16 质疑的处理和答复

36.17 采购方受理质疑后，将及时把质疑函发送给被质疑人，并要求其在一定限期内提交书面答复，同时提供有关证据、依据和相关材料。

36.18 对于质疑事项中涉及的问题较多、情况比较复杂的，为了全面查清事实、取得充分的证据，采购方认为有必要时，可以进行调查取证或者组织质证。

36.19 对评审过程、成交结果提出质疑的，采购方可以组织原评审委员会协助答复质疑。

36.20 质疑处理过程中，质疑人书面申请撤回质疑的，将终止质疑处理程序。

36.21 质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的，采购方将按质疑人自动撤回质疑处理；被质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的，采购方将视同其认可质疑事项。

36.22 质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的，采购方将按质疑人自动撤回质疑处理；被质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的，采购方将视同其认可质疑事项。

36.23 采购方将在正式受理质疑后 7 个工作日内作出答复。

36.24 质疑答复应当包括下列内容：

（一）质疑人的姓名或者名称；

（二）收到质疑函的日期、质疑项目名称及编号；

（三）质疑事项、质疑答复的具体内容、事实依据和法律依据；

（四）告知质疑供应商依法投诉的权利；

(五) 质疑答复人名称;

(六) 答复质疑的日期。

质疑函范本

一、质疑供应商基本信息质疑供应商:

地址: 邮编:

联系人: 联系电话:

授权代表: 联系电话:

地址: 邮编:

二、质疑项目基本情况质疑项目的名称:

质疑项目的编号: 包号: 采购人名称:

采购文件获取日期: 三、质疑事项具体内容质疑事项 1:

事实依据:

法律依据: 质疑事项 2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求请求:

签字(签章): 公章:

日期:

质疑函制作说明:

1. 供应商提出质疑时, 应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的, 质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容, 并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑, 质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确, 并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的, 质疑函应由本人签字; 质疑供应商为法人或者其他组织的, 质疑函应由法定代表人、主要负责人, 或者其授权代表签字或者盖章, 并加盖公章。

附件 1：履约保证金保函（格式）

（中标后开具）

致：（买方名称）

_____号合同履行保函

本保函作为贵方与（卖方名称）（以下简称卖方）于_____年_____月_____日就_____项目（以下简称项目）项下提供（货物名称）（以下简称货物）签订的（合同号）号合同的履约保函。

（出具保函的银行名称）（以下简称银行）无条件地、不可撤销地具结保证本行、其继承人和受让人无追索地向贵方以（货币名称）支付总额不超过（货币数量），即相当于合同价格的_____%，并以此约定如下：

1. 只要贵方确定卖方未能忠实地履行所有合同文件的规定和双方此后一致同意的修改、补充和变动，包括更改和/或修补贵方认为有缺陷的货物（以下简称违约），无论卖方有任何反对，本行将凭贵方关于卖方违约说明的书面通知，立即按贵方提出的累计总额不超过上述金额的款项和按贵方通知规定的方式付给贵方。
2. 本保函项下的任何支付应为免税和净值。对于现有或将来的税收、关税、收费、费用扣减或预提税款，不论这些款项是何种性质和由谁征收，都不应从本保函项下的支付中扣除。
3. 本保函的条款构成本行无条件的、不可撤销的直接责任。对即将履行的合同条款的任何变更、贵方在时间上的宽限、或由贵方采取的如果没有本款可能免除本行责任的任何其它行为，均不能解除或免除本行在本保函项下的责任。
4. 本保函在本合同规定的保证期期满前完全有效。

谨启

出具保函银行名称：_____

签字人姓名和职务：_____

签字人签名：_____

公章： _____

第2章 响应文件格式

*** ** 项目

项目编号：*****

响应文件

投标人名称（盖章）：

法定代表人（盖章）：

联系电话：

联系地址：

日期：

第一部分 开标一览表及资格证明文件

- 1、开标一览表；
- 2、有效的营业执照；
- 3、有效的《医疗器械经营许可证》及《第二类医疗器械经营备案凭证》
- 4、法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书；
- 5、提供本单位近三月任意一个月的社保缴纳记录；
- 6、提供本单位近三月任意一个月的纳税证明；
- 7、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件；
- 8、针对本次项目的反商业贿赂承诺书；
- 9、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；
- 10、提供缴纳投标保证金的有效凭证；
- 11、投标人在“信用中国”网站未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，在中国政府采购网未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单及新疆政府采购网未被列入严重违法失信行为信息记录及在国家企业信用信息公示系统未被列入严重违法失信企业名单、经营异常名录信息。提供上述网页截图打印（打印日期需在公告发布之日起至投标截止时间止）并加盖公章。如相关失信记录已失效，投标人需提供相关证明资料；
- 12、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；
- 13、投标人须知资料表要求的其他资格证明文件。

1、开标一览表

开标一览表

项目名称：
报价单位：人民币元

招标编号：

项目名称	投标报价	投标保证金 缴纳方式	交货期	交货地点	备注
	大写： 小写：				

供应商名称（单位盖章）：_____

法定代表人或委托代理(签字和盖章)：_____

- 注：1、此表中，投标总价、投标数量应和投标分项报价表的总价、数量相一致。
2、总价不变，响应文件满足询价文件全部实质性要求。
3、投标报价表中投标报价大小应写一致，如不一致以大写为准。

2、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件

说明：

1. 提供有效的营业执照等证明文件扫描件，扫描件上应加盖本单位章。
2. 投标人为自然人的，应提供身份证明的扫描件。
3. 联合体投标应提供联合体各方满足以上要求的证明文件(本项目不接受联合体投标，不需要提供)

3、有效的《医疗器械经营许可证》及《第二类医疗器械经营备案凭证》

说明：提供原件的扫描件并加盖本单位公章，否则响应文件按照无效响应处理。

4、法定代表人身份证明

供应商名称：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人（单位负责人）。

特此证明。

说明：

- 1、法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
- 2、内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让。

法定代表人身份证

法定代表人身份证

供应商（盖章）： _____

法定代表人（签字和盖章）： _____

日期： _____

4.1、法定代表人授权委托书

致：_____（采购人）

本授权书声明：注册于（国家或地区的名称）的（投标人）的在下面签字的（法人代表姓名、职务）代表我单位授权（单位名称）的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为我单位的合法代理人，就（项目名称、项目编号）的（合同名称）投标，以我单位名义处理一切与之有关的事务。

本授权委托书于____年____月____日签字生效，代理人无转委托权。

特此声明。

法定代表人身份证

法定代表人身份证

授权委托人身份证

授权委托人身份证

投标单位（单位盖章）：_____

身份证号码：_____

法定代表人（签字和盖章）：_____

委托代理人：_____

身份证号码：_____

委托代理人（签字和盖章）：_____

详细通讯地址：_____

邮政编码：_____

传 真：_____

电 话：_____

5、提供本单位近三月任意一个月社保缴纳记录

说明：1. 提供依法缴纳近三个月社会保险的凭据；扫描件上应加盖本单位公章。

6、提供本单位近三月任意一个月纳税证明

说明：1. 提供税务部门出具的近三个月的完税证明；扫描件上应加盖本单位公章。

注：“提供税务部门出具的近三个月的完税证明”：①若供应商某月税收为零申报，须提供当月加盖税务局公章的无欠税证明或“国家税务总局电子税务局(12366.chinatax.gov.cn/bsfw/onlinetaxation/main)”的申报结果查询截图；依法免税的应提供相应文件证明；②完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险。请各投标人注意。

7、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件

提供近两年任意一年完整的财务审计报告(成立不满一年的可提供近一个月的银行资信证明)

注：1、近两年任意一年指 2022 年或 2023 年，近一个月是指招标公告发布前一个月。

2、如提供银行出具的证明文件。银行证明文件可提供原件，也可提供银行在开标日前三个月内开具证明文件的扫描件。若提供的是扫描件，招标采购单位保留审核原件的权利。银行出具的证明文件应能说明该投标人与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。

3、如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述证明(本项目不接受联合体投标，不需提供)。

8、投标单位（投标人）的《反商业贿赂承诺书》

我公司承诺在_____项目询价采购标
活动中，不给予国家工作人员以及中介机构工作人员及其亲属各种形式的商业贿赂（包括送礼金礼品、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、支付旅游费、报销各种消费凭证、宴请、娱乐等），如有上述行为，
我公司及项目参与人员愿意按照《反不正当竞争法》的有关规定接受处罚。

投标单位名称（单位盖章）：_____

法定代表人或其委托代理人（签字和盖章）：_____

日期： 年 月 日

9、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

说明：1. 投标人应按照相关法规规定如实作出说明
2. 按照招标文件的规定加盖单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）

10、提供缴纳投标保证金的有效凭证

投标人应将本项目投标保证金支付的银行汇款凭证复印件作为缴纳凭证装订在本部分，复印件上应加盖本单位章；如使用保函等其他投标担保函的，应将保函复印件，装订在本部分正本中。

11、投标人在“信用中国”网站未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，在中国政府采购网未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单及新疆政府采购网未被列入严重违法失信行为信息记录及在国家企业信用信息公示系统未被列入严重违法失信企业名单、经营异常名录信息。提供上述网页截图打印（打印日期需在公告发布之日起至投标截止时间止）并加盖公章。如相关失信记录已失效，投标人需提供相关证明资料；

12、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力：

13、投标人须知资料表要求的其他资格证明文件

说明：1. 应提供投标人须知资料表要求的其他资格证明文件。
2. 扫描件上应加盖本单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）

第二部分 商务及技术文件

- 1、投标书
- 2、分项报价表
- 3、货物说明一览表
- 4、技术规格偏离表
- 5、商务条款偏离表
- 6、符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的供应商须提交)
 - 6-1《中小企业声明函》
 - 6-2《残疾人福利性单位声明函》
- 7、供应商关联单位的说明（格式自拟）
- 8、其他有利于供应商的文件或证明材料

1、投标书

致：采购人

根据贵方(项目名称)项目的询价文件(招标编号),签字代表(姓名、职务)经正式授权并代表供应商(名称、地址、联系方式)提交下述响应文件,并以形式出具的金额为人民币_____元的投标保证金。

据此,签字代表宣布同意如下:

- (1) 附投标价格表中规定的应提供货物的投标总价详见开标一览表,价格为 (用文字和数字表示) ,占投标总价 %。
- (2) 本投标有效期为自投标截止之日起 60 个日历日。
- (3) 联合体中的大中型企业和其他自然人、法人或者非法人组织,与联合体中的小型、微型企业之间 (存在、不存在)投资关系(如果是联合体的话)。
- (4) 已详细审查全部询价文件,包括所有补充通知(如果有的话),完全理解并同意放弃对这方面有不明、误解和质疑的权力。
- (5) 在规定的开标时间后,遵守询价文件中有关保证金的规定。
- (6) 我方不是为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,我方不是采购代理机构的附属机构。
- (7) 在领取成交通知书的同时按询价文件规定的形式,向代理机构一次性支付中标服务费。
- (8) 按照贵方可能要求,提供与其投标有关的一切数据或资料,完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。
- (9) 按照询价文件的规定履行合同责任和义务。

与本投标有关的一切正式往来信函请寄:

地址_____ 传真_____

电话_____ 电子函件_____

法定代表人或其委托代理人签字和盖章-----

供应商名称(全称)-----

供应商单位章-----

日期-----

2、分项报价表

项目名称:

项目编号:

报价单位: 人民币元

序号	名称	规格型号	数量	品牌	制造商名称	单价	总价	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
总价:								

法定代表人或其委托代理人（签字和盖章）: _____

供应商(盖单位章): _____

注:1. 如果供应商认为需要, 每种货物填写一份该表。

2. 如果按单价计算的结果与总价不一致, 以单价为准修正总价。

3. 如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

4. 上述各项的详细分项报价, 可另页描述。

5. 如果开标一览表(报价表)内容与投标文件中明细表内容不一致的, 以开标一览表(报价表)内容为准。

3、货物说明一览表

项目名称:

项目编号:

序号	货物名称	规格型号	数量	交货期	交货地点	其它

法定代表人或其委托代理人（签字和盖章）:_____

供应商(盖单位章):_____

注：各项货物详细技术性能可另页描述。

5、商务条款偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	询价文件		响应文件	偏离情况	说明
	条款号	询价文件条款	响应文件条款		

供应商(盖单位章)：_____

法定代表人或其委托代理人（签字和盖章）：_____

6-1 、中小企业声明函（如有）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加____（单位名称）的____（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. ____（标的名称），属于____（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为____（企业名称），从业人员__人，营业收入为__万元，资产总额为__万元¹，属于____（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. ____（标的名称），属于____（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为____（企业名称），从业人员__人，营业收入为__万元，资产总额为__万元¹，属于____（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：1、须附从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、潜在投标企业属于中小微企业的，应在投标文件中提供“中小企业声明函”如果未提供或提供“中小企业声明函”内容不实的或标的信息提供不全的，供应商将承担由此造成的一切不利后果。

6-2、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加 【采购人】 单位的 【项目名称】 项目采购活动【按投标实际情况在下方选择，在□中划勾或涂黑】：

提供本单位制造的货物

由本单位提供服务

提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称(盖章)：

日期：

7、供应商关联单位的说明

说明：供应商应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称：

- (1) 与供应商单位负责人为同一人的其他单位；
- (2) 与供应商存在直接控股、管理关系的其他单位。

8、响应文件还应包括其他有利于供应商的文件或证明材料

疏附县人民医院2024年中央医疗服务与保障能力提升(医疗卫生机构
能力建设)补助资金项目采购设备

(项目编号: XJBF(XJ)-2024-006)

第二册

疏附县人民医院 2024 年中央医疗服务与保障能力提升(医疗卫生机构能力建设) 补助资金项目采购设备 询价采购公告

项目概况

疏附县人民医院 2024 年中央医疗服务与保障能力提升(医疗卫生机构能力建设)补助资金项目采购设备采购的潜在投标人应在新疆政府采购网获取询价文件，并于 2024 年 05 月 10 日 11 时 00 分（北京时间） 前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：XJBF(XJ)-2024-006

项目名称：疏附县人民医院 2024 年中央医疗服务与保障能力提升(医疗卫生机构能力建设)
补助资金项目采购设备

采购方式：询价采购

预算金额（元）：1304000.00 元

采购需求：采购卒中中心、新生儿救治中心、内镜中心、康复设备一批（具体详见询价文件）。

合同履行期限：详见询价文件。

本项目（否）接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：/。

3. 本项目的特定资格要求：

(1) 提供有效的营业执照；

(2) 有效的《医疗器械经营许可证》及《第二类医疗器械经营备案凭证》

(3) 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；

(4) 投标人在“信用中国”网站未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，在中国政府采购网未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单及新疆政府采购网未被列入严重违法失信行为信息记录及在国家企业信用信息公示系统未被列入严重违法失信企业名单、经营异常名录信息。提供上述网页截图打印（打印日期需在公告发布之日起至投标截止时间止）并加盖公章。如相关失信记录已失效，投标人需提供相关证明资料；

三、获取采购文件

获取时间：2024 年 04 月 30 日至 2024 年 05 月 09 日，每天上午 10:00 至 14:00，下午 16:00 至 20:00（北京时间，法定节假日除外）

获取地点：政采云平台线上获取文件 <https://www.zcygov.cn/>

获取方式：供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）

四、响应文件提交

截止时间：2024年05月10日 11:00（北京时间）

地点：请登录政采云投标客户端投标

五、响应文件开启

开启时间：2024年05月10日 11:00（北京时间）

地点：政采云平台

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 本项目为电子招投标，供应商需要使用CA加密设备，凡参加本项目必须可自主通过新疆CA申领渠道“新疆政务通”申请政采云平台可使用的CA设备，如原有兵团或公共资源使用的CA，可与新疆CA联系，申请增加电子证书即可，无需重复申领。

2. 本项目实行网上投标，采用电子响应文件（供应商须使用CA加密设备通过政采云电子投标客户端制作响应文件）。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。

3. 各供应商应在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

4. 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。

5. 供应商在开标时须使用制作加密电子响应文件所使用的CA锁及电脑，电脑须提前配置好浏览器（建议使用谷歌浏览器），以便开标时解锁。

6. 投标保证金缴纳及确认时间：凡拟参加本次招标项目的供应商，必须在开标前将投标保证金汇入指定账户。投标保证金汇款凭证上用途栏应注明：招标项目名称+投标保证金。

7. 供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 <https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding> 自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题

题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：<https://service.zcygov.cn/#/help>，“项目采购”——“操作流程-电子招投标”——“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号：政采云新疆供应商服务1号群：30349928（如已加入1-11群，无需重复加入），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。

特别提示：

1、超过200万元的货物和服务采购项目、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的40%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于60%。

2、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予10%~20%（工程项目为6%~10%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的6%~10%作为其价格分。

3、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额40%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%~6%（工程项目为2%~4%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的2%~4%作为其价格分。

八、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：疏附县人民医院

地址：疏附县托克扎克镇站敏西路5号

联系方式：田甜 15809980219

2. 采购代理机构信息

名称：新疆北方项目管理有限公司

地址：新疆喀什地区疏附县吾库萨克镇商贸园区疆南农副产品批发市场7-09、7-10号商铺二楼

联系方式：18699829357

3. 项目联系方式

联系人：闫东东

电 话：18699829357

第4章 供应商须知资料表

本表是本招标项目的具体资料，是对供应商的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。

条款号	内 容
1.1	<p>名 称：疏附县人民医院 地 址：疏附县托克扎克镇站敏西路5号 联系方式：田甜15809980219</p>
1.2	<p>名 称：新疆北方项目管理有限公司 地 址：新疆喀什地区疏附县吾库萨克镇商贸园区疆南农副产品批发市场 7-09、7-10 号商铺二楼 联系方式：闫东东 18699829357</p>
1.3.4	<p>合格供应商资格要求：供应商必须满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、落实政府采购政策需满足的资格要求：/。 2、有效的营业执照； 3、有效的《医疗器械经营许可证》及《第二类医疗器械经营备案凭证》 4、法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书； 5、提供本单位近三个月任意一个月的社保缴纳记录； 6、提供本单位近三个月任意一个月的纳税证明 7、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件； 8、针对本次项目的反商业贿赂承诺书； 9、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明； 10、提供缴纳投标保证金的有效凭证； 11、投标人在“信用中国”网站未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，在中国政府采购网未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单及新疆政府采购网未被列入严重违法失信行为信息记录及在国家企业信用信息公示系统未被列入严重违法失信企业名单、经营异常名录信息。提供上述网页截图打印（打印日期需在公告发布之日起至投标截止时间止）并加盖公章。如相关失信记录已失效，投标人需提供相关证明资料； 12、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；
1.3.5	是否允许采购进口产品：否
1.3.6	是否为专门面向中小企业采购：否（注：潜在投标企业属于中小微企业的，请在投标文件中提供“中小企业声明函”，如果未提供或提供虚假的“中小企业声明函”，投标企业将承担由此造成的一切不利后果，本项目属于制造业）
1.4	是否允许联合体投标：否
1.4.8	联合体的其他资格要求：不接受联合体投标
1.5	核心产品为新生儿无创呼吸机
2.2	项目预算金额：1304000.00 元
3	供货期：签订合同后 30 日内完成供货（具体以签订合同为准）。

4	付款方式：具体付款方式已最终合同签订为准。
12.1	<p>保证金形式：<input checked="" type="checkbox"/>电汇<input checked="" type="checkbox"/>银行保函<input checked="" type="checkbox"/>电子保函<input checked="" type="checkbox"/>转账（本项目允许的其他形式）</p> <p>保证金数额：20000.00 元（贰万元整）（保证金收取按照政府采购法规定 2%以内计算）</p> <p>公司名称：新疆北方项目管理有限公司</p> <p>银行账号：860010012010112954011</p> <p>开户银行：新疆喀什农村商业银行股份有限公司</p> <p>备注：</p> <p>1、电汇或转账时请在汇款备注栏：项目名称并注明是投标保证金。</p> <p>2、若采用电汇或转账形式，投标保证金须于投标截止前转入以上指定账户（资格审查以代理机构实际收到为准），不接受现金、支票及任何个人、分公司汇款，投标保证金付款凭证（或收据）扫描件制作在投标文件中；若采用电子保函形式：按照政采云电子投标流程制作并上传电子保函；采用保函时，须为金融保函，应将保函正本扫描件制作在投标文件中。</p> <p>投标保证金提交截止时间：2024 年 05 月 10 日北京时间 11:00 时前。</p> <p>保证金的退还方式：</p> <p>中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还未中标人的投标保证金，自采购合同签订之日起 5 个工作日内退还中标人的投标保证金。</p> <p>履约保证金：合同价的 5%（不得超过政府采购合同金额的 10%）</p> <p>履约保证金形式：合同约定</p> <p>提交履约保证金的时间：<u>签订合同后转入甲方指定账户</u></p>
13.1	投标有效期：60 个日历日
14.1	<p>(1) 本项目为电子招投标，供应商需要使用 CA 加密设备，凡参加本项目必须可自主通过新疆 CA 申领渠道“新疆政务通”申请政采云平台可使用的 CA 设备，如原有兵团或公共资源使用的 CA，可与新疆 CA 联系，申请增加电子证书即可，无需重复申领。</p> <p>(2) 本项目实行网上投标，采用电子响应文件(供应商须使用 CA 加密设备通过政采云电子投标客户端制作响应文件)。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。</p> <p>(3) 各供应商应在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成 CA 数字证书申领。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投</p>

	<p>标失败等后果由供应商自行承担。</p> <p>(4) 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用 WIN7 及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网 (http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/) 下载专区查看，如有问题可拨打 政采云客户服务热线 400-881-7190 进行咨询。</p> <p>(5) 供应商在开标时须使用制作加密电子响应文件所使用的 CA 锁及电脑，电脑须提前配置好浏览器(建议使用谷歌浏览器)，以便开标时解锁。</p> <p>(6) 投标保证金缴纳及确认时间：凡拟参加本次招标项目的供应商，必须在开标前将投标保证金汇入指定账户。投标保证金汇款凭证上用途栏应注明：招标项目名称+投标保证金。</p> <p>(7) 供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding 自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：https://service.zcygov.cn/#/help，“项目采购”—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号：政采云新疆供应商服务 1 号群：30349928（如已加入 1-11 群，无需重复加入，十一个群联动直播），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。</p> <p>(8) 各供应商须在投标截止时间前完成在系统上递交电子响应文件。投标供应商的电子响应文件是经过 CA 证书加密后上传提交的，任何单位或个人均无法在投标截止时间(即开标时间)之前查看或篡改，不存在泄密风险。(严格按照政采云电子投标流程制作并上传电子响应文件)。</p> <p>(9) 各供应商在投标截止时间前将加密“响应文件”上传至政采云平台。响应文件包括“开标一览表及资格证明文件”与“商务及技术文件”两部分合并成一册。响应文件应按照采购文件规定的格式填写、法定代表人或其授权委托人逐页签字和盖章。</p> <p>(10) 解密时长为 30 分钟。</p>
16.1	投标截止时间：2024 年 05 月 10 日 11:00 时（北京时间）

18.1	<p>开标时间：2024年05月10日11:00时（北京时间）</p> <p>开标地点：政采云平台</p>
23.2	<p>评标方法：<u>最低评标价法，响应文件满足询价文件全部实质性要求，且投标报价最低的供应商为中标候选人。</u></p>
27	<p>推荐中标候选供应商的数量：<u>1个</u></p>
27	<p>招标人是否委托询价小组直接确定成交人：<u>否</u></p>
31.1	<p><u>履约保证金金额：合同总价的5%（不得超过政府采购合同金额的10%）</u></p> <p><u>履约保证金形式：合同约定。</u></p> <p><u>单位名称：疏附县人民医院</u></p> <p><u>提交履约保证金的时间：签订合同后转入甲方指定账户</u></p> <p><u>注：双方可以通过协商另行约定其他退还时间和方式及用途。</u></p>
32	<p>中标服务费：按新疆维吾尔自治区建设工程招标投标协会文件（新建招协[2024]4号）文差额定率累进法计算（其它要求按国家规定执行）。具体支付方式经由协商而定。</p> <p>支付形式：对公转账、电汇</p> <p>支付时间：领取中标通知书时一次性支付。</p>
33.1	<p>本项目是否属于信用担保试点范围：<u>否</u>（是、否）</p>

第5章 货物技术参数要求

一、货物需求一览表及技术要求

1、货物需求一览表

序号	产品名称	数量	单位 (台/套)	技术参数及要求
1	氩气高频电刀	1	个	<p>功能：用于切割/凝血的各类大、中型外科手术，包括普外、胸腹外、心脏科、骨科、泌尿科、妇科以及内镜和水下汽化等手术。配合各种消化内镜和相应附件。</p> <p>1. 输出全悬浮，CF型防除颤。</p> <p>2. 单极切1(汽化)、切2(混切)、凝1(点凝)、凝2(面凝)等工作模式，间切功能，手控和脚控两种输出控制方式。</p> <p>2.1 工作模式：切1(汽化)512(kHz)、350(W)、500(Ω)、氩气增强功能；</p> <p>2.2 工作模式：切2(混切)512(kHz)、200(W)、500(Ω)、氩气增强功能；</p> <p>2.3 工作模式：凝1(点凝)512(kHz)、120(W)、500(Ω)、氩气增强功能；</p> <p>2.4 工作模式：凝2(面凝)512(kHz)、100(W)、1000(Ω)、氩气增强功能；</p> <p>2.5 氩气最大流量 3.0L/min</p> <p>3. 钢瓶氩气压力实时检测功能。</p> <p>4. “电刀”方式下，当切1与凝1同时选中时，可使用“间切功能”。</p> <p>5. “氩刀”方式时，接脚控喷凝电极，面板通气开关进行通气、关气，脚踏开关进行切、凝启动，在脚控喷凝电极上输出氩气/功</p>

			<p>率。</p> <p>6. CPU 控制。</p> <p>7. ▲开机设备参数进行自检，有修复、或显示错误代码、停止输出等功能。</p> <p>8. 断线自检，声光报警。</p> <p>9. 中性电极接触质量监测电路，配用双片中性电极，声光报警。</p> <p>10. 开路、短路、过功率、过电流自动保护功能</p> <p>11. 极板报警和氩气欠压报警指示提示，工作模式（切 1、切 2、凝 1、凝 2）也有相应指示提示。</p> <p>12. 氩气欠压报警保护，钢瓶氩气压力低于 3Mpa 时，提醒充气；压力低于 2MPa 时，禁止氩气输出。</p> <p>13. ▲输出功率实行双重采样和双重控制。</p> <p>14. 恒功率电刀。</p> <p>15. 连续使用，长时间开路和短路</p> <p>16. 冷却方式：无风扇，自然冷却。</p> <p>17. 内置钢瓶进行供气，外接大气瓶（气源）进行供气。</p> <p>18. 附件三套（各种中性电极、普通手术电极、密封手术电极、可高温消毒手术附件、脚控喷凝电极等）（医保目录平台），另内置钢瓶一个。</p> <p>19. 安全指标符合国家标准《GB9706.1-1995 医用电气设备第一部分：安全通用要求》</p>
--	--	--	--

				及《GB9706.4-1999 医用电气设备 高频手术设备专用安全要求》
2	新生儿无创呼吸机	1	台	<ol style="list-style-type: none"> 1. 新生儿（含早产儿）和 30KG 以下的儿童。 2. 显示器：≥ 10 英寸触摸屏。 3. 图形显示：压力—时间波形、流量柱状图显示流量、脉搏容积波形。监测参数：压力（气道峰压、平均压、呼末正压/气道压力）、氧浓度、流量、自主呼吸频率、呼气时间、吸呼比、振幅。 4. 内置电子空氧混合，氧浓度调节范围 21%~100%，误差$\leq \pm 3\%$ 5. 提供呼吸机同品牌的压力发生器等附件，能兼容其他品牌压力发生器，提供近鼻端压力监测 6. 呼吸监测：无额外传感器即可测量自主呼吸频率 7. ★标配通气模式：NCPAP、NIPPV、SNIPPV、HFNC、NHFO 8. 参数设置范围 <ol style="list-style-type: none"> 8.1 吸气压力：2.0cmH₂O~20cmH₂O 8.2 呼末正压：1.0cmH₂O~15cmH₂O 8.3 呼吸频率：1bpm~120bpm 8.4 ★流量调节：0.5L/min~20L/min 8.5 吸呼比：4:1~1:10 8.6 窒息唤醒次数：OFF，1~10 8.7 触发灵敏度：OFF，1~10 9. NHFO 模式

			<p>9.1 振荡频率：2.0Hz~20Hz</p> <p>9.2 振幅：2.0cmH₂O~40.0cmH₂O</p> <p>9.3 平均压：1.0cmH₂O~20.0cmH₂O</p> <p>9.4 吸呼比：1:1~1:3</p> <p>10. 快氧通气功能：通气持续时间可调，最长时间120s。</p> <p>11. 手动通气功能，通气时间1s~30s可调，气道压力范围2.0cmH₂O~30cmH₂O，手动通气流量调节范围2.0L/min~30L/min</p> <p>12. ▲血氧监测功能，氧合参数监测功能（OSI、S/F、ROX指数）</p> <p>13. 自动泄漏补偿功能。</p> <p>14. 内置氧传感器，监测范围0~100%。</p> <p>15. 手动/自动设置报警上下限功能</p> <p>16. 开机自检信息图形指示功能</p> <p>17. 日志功能、趋势图和趋势表功能</p> <p>18. 后备电源，供电≥6小时</p> <p>19. 外部接口：USB接口、RS232接口、网络接口和VGA视频接口</p> <p>20. 配备品牌医用空气压缩机。</p> <p>21. 可重复消毒加热呼吸管路3套。</p>
3	血氧饱和度监测仪器	2	台 <p>1. 配置：血氧饱和度(SpO₂)、脉搏(PR)</p> <p>2. 显示：背光屏幕，实时显示波形、数字；大字体显示血氧饱和度(SpO₂)和脉率(PR)，并柱状显示脉搏强度</p> <p>3. 数据存储、回顾：≥300小时数据存储功能；≥10分钟的SpO₂和脉率趋势图/趋势表回</p>

			<p>顾。</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 电池供电≥ 45 小时 5. 自动关机功能和实时时钟显示 6. 脉搏调制音 7. 掉电数据存储功能。 8. 适用成人、小儿、新生儿。 9. 三级声光报警功能，报警上下限可调。 10. 附件：成人、新生儿、小儿专用绑带式血氧导联线 5 套。
4	中频治疗仪	3 台	<ol style="list-style-type: none"> 1. 触摸显示 2. 输出通道：四路中频加透热输出、四路离子导入直流输出、两路干扰电输出 3. 中频频率：1kHz~10kHz，单一频率允差$\leq \pm 10\%$ 4. 低频调制频率：0~150Hz，单一频率允差$\leq \pm 10\%$或$\leq \pm 1\text{Hz}$ 取大值 5. 中频载波：双向方波，脉宽 50us~500us，允差$\leq \pm 10\%$。调制波形：正弦波、方波、三角波、指数波、锯齿波、尖波、等幅波 6. 调制方式：连续、断续、间歇、变频、疏密和交替调制 7. 中频调幅度：0%、25%、50%、75%、100%，允差$\leq \pm 5\%$ 8. 干扰电 <ol style="list-style-type: none"> 8.1 工作频率：4kHz，允差$\leq \pm 10\%$ 8.2 调制频率：0.125Hz，允差$\leq \pm 10\%$ 8.3 差频频率范围：0~112Hz，允差$\leq \pm 10\%$

			<p>或$\leq\pm 1\text{Hz}$ 取较大值</p> <p>8.4 差频变化周期: 5.5s、32s, 允差$\leq\pm 10\%$</p> <p>9. 过载保护, 短路保护</p> <p>10. 处方: ≥ 100 个</p> <p>11. 中频输出电流: 在 $500\ \Omega$ 的负载下, 每路输出电流$\leq 100\text{mA}$。输出强度分 0~99 级可调</p> <p>12. 输出电流稳定度: 不同负载下的输出电流变化率应$\leq 10\%$</p> <p>13. 中频输出峰值电压: 在开路条件下测量时, 中频输出峰值电压$\leq 500\text{V}$</p> <p>14. 电极板温度: $38\sim 55\text{°C}$, 多档可调, 允差$\leq\pm 3\text{°C}$。加热功能可单独开启及关闭</p> <p>15. 离子导入输出直流电流: 在 $500\ \Omega$ 的负载下, 每路输出电流$\leq 50\text{mA}$, 分 0~99 级可调</p> <p>16. 治疗时间内置于处方中, 治疗结束有声音提示</p>
5	经颅磁脑反射治疗仪	1 台	<p>1. 屏幕≥ 7 寸*2 彩色触摸屏</p> <p>2. 设备配置要求: 经颅磁脑反射 (2 组) + 脑电反射 (2 组) + 肌电反射 (2 组 8 线)</p> <p>3. 设备操作模式: 处方模式 (内置≥ 35 个专家处方) 和自定义模式</p> <p>4. 经颅磁脑反射输出参数</p> <p>4.1 治疗体磁感应强度: 低档: $6\text{mT}\pm 3\text{mT}$; 强档: $14\text{mT}\pm 4\text{mT}$</p> <p>4.2 治疗体磁场频率: $50\text{Hz}\pm 1\text{Hz}$</p>

			<p>4.3 治疗体数量及特点：每个经颅磁脑反射治疗帽有≥ 6个治疗体，头围部分≥ 5个治疗体可以横向移动，也可根据患者头围大小调节经颅磁脑反射治疗帽子的弹力带</p> <p>4.4 开路闭锁功能</p> <p>4.5 定时功能，1min~99min。</p> <p>4.6 经颅磁脑反射治疗帽的各导线连接部位能承受$\geq 20N$拉力</p> <p>4.7 微震按摩功能：a)震动幅度：分≥ 4档可调(1-4)、b)震动频率：分≥ 5档可调(1-5)</p> <p>5. 电疗输出参数</p> <p>5.1 脑电反射性能（模式一：缺血性脑血管疾病、模式二：精神系统相关疾病、模式三：儿童发育相关疾病、模式四：颅脑损伤相关疾病）</p> <p>5.2 脑电反射治疗电极最大输出电流强度$\leq 20mA$</p> <p>5.3 肌电反射工作频率 $8kHz \pm 30\%$</p> <p>5.4 肌电反射电极最大输出电流强度：$60mA \pm 30\%$</p> <p>5.5 恒流输出特性，输出负载变化$\pm 50\%$时，输出电流变化$\leq 5\%$</p> <p>5.6 输出电路电压峰值$\leq 100V$</p> <p>5.7 多种输出模式</p> <p>5.8 电极数量：每路电疗输出最多可同时连接≥ 6对电极（2对脑电反射电极（小脑顶核低频电刺激）、≥ 4对肌电反射电极（肢体中频电刺激）</p>
--	--	--	--

				<p>5.9 连续工作时间：≥ 4 小时</p> <p>5.10 定时功能，1min~99min。</p> <p>5.11 附件：标配电极线 4 套。</p>
6	电动起立床	2	台	<p>组成：床架、床面、扶手桌面、固定带、脚踏板、手控装置</p> <p>1. 床面高度：$\geq 550\text{mm}$，允差$\leq \pm 50\text{mm}$</p> <p>2. 外形尺寸：$\geq 2100 \times 780 \times 840\text{mm}$，允差$\leq \pm 50\text{mm}$</p> <p>3. 床面直立角度：$0^\circ \sim 90^\circ$ 可调，允差$\leq \pm 5^\circ$</p> <p>4. 脚踏板上下调整角度：背屈 $0^\circ \sim 20^\circ$，跖屈 $0^\circ \sim 30^\circ$，允差$\leq \pm 3^\circ$；脚踏板内外调整角度：内翻 $0^\circ \sim 30^\circ$，外翻 $0^\circ \sim 30^\circ$，允差$\leq \pm 3^\circ$</p> <p>5. 床面额定载荷：$\geq 135\text{kg}$，允差$\leq \pm 10\text{kg}$</p> <p>6. 脚踏板上下、左右角度调节</p> <p>7. 配备 4 个脚轮通过脚踏四联动装置锁定，压下脚踏四联动装置床面上升，四个脚轮着地，升起脚踏四联动装置床面下降，四个脚轮升起锁止</p> <p>8. 配备手柄。</p> <p>9. 床面防潮、防菌、防火</p> <p>10. 配备支腿调节地脚</p> <p>11. 扶手桌面：上下前后调节</p>
7	语言障碍康复评估系统	1	台	<p>1. 语言障碍康复评估训练系统包括档案、评估、训练、康复知识、系统设置、帮助、备份恢复和退出等部分</p>

			<p>2. 档案: 登记、查询、修改、列表、卡片和训练记录</p> <p>2.1 登记: 基本信息、利手检查、既往诊断、CT 或 MR 检查。基本信息包括编号、姓名、就诊号、性别、出生日期、文化程度、家庭地址、联系电话、出生后首次学习的语言、病发前常用的语言、其次是什么语言; 既往诊断包括语言疾病诊断、其他诊断、首次就诊主诉、病史、体格检查; CT 或 MR 检查包括检查时间、语言诊断、康复方案、医院、主要时间; 利手检查功能; 写字、拿筷、剪刀、切菜、刷牙、提物、穿针、洗脸、划火柴、扫地、炒菜、持铁锤等。</p> <p>2.2 查询: 按照编号、姓名、性别、出生日期、就诊号、文化程度、家庭地址、联系电话、出生后首次学习的语言进行查询。</p> <p>2.3 修改: 修改个人资料信息</p> <p>2.4 列表: 以列表的形式显示已登记患者的完整信息</p> <p>2.5 卡片: 以卡片的形式显示已登记患者的关键信息</p> <p>2.6 训练记录: 显示患者的训练记录信息</p> <p>3. 评估: 开始评估、评估结果、量表评估、查找病人、报告格式</p> <p>3.1 开始评估: 选择评估题目, 进行评估训练</p> <p>3.2 评估结果: 显示评估结果</p> <p>3.3 量表评估: 进行量表评估</p> <p>3.4 查找病人: 查找病人功能</p>
--	--	--	--

			<p>3.5 报告格式：自行定义报告格式</p> <p>4. 训练：单项训练、常规训练、专项训练、教师出题、学生做题</p> <p>4.1 单项训练：数字、词组、词语、拼音、句子、短文、课文欣赏</p> <p>4.2 常规训练：视康复、听康复、语音康复、发音器官、口语表达</p> <p>4.3 专项训练：≥ 18种语言障碍处方</p> <p>4.4 教师出题：词语、词组、句子、短文</p> <p>4.5 学生做题：词语、词组、句子、短文</p> <p>5. 康复知识：特殊教育、疾病介绍</p> <p>5.1 特殊教育：主要包括特殊儿童简介、智障儿童、聋儿三大部分。其中特殊儿童简介主要讲解智力障碍、视觉障碍、听觉障碍、严重情绪障碍、发育迟缓、学习障碍、肢体障碍、身体病弱、自闭症和多动症的概述、教育、生活相处；智障儿童主要讲解智障儿童存在的沟通障碍的训练方法、训练内容和常用的教育训练方法，康复训练的问与答；聋儿主要讲解聋儿听力语言康复、听觉、言语训练的方法及康复训练内容的问与答</p> <p>5.2 疾病介绍：主要讲解≥ 18种语言障碍的基本概念、产生原因及语言表现</p> <p>6. 系统设置：单位、题目类型、题库、人员、参数、康复知识、游戏类型、评估量表、出题类别</p> <p>6.1 单位：医院名称、地址、电话和医院 Logo</p>
--	--	--	---

			<p>6.2 题目类型：评估题目和训练题目两大题目类型。评估题目包括听力测验、视力测验、语音测验、口语表达和早期障碍评估；训练题目包括常规训练、单项训练和专项训练。根据需要增加题目类型</p> <p>6.3 题库：用于维护评估题目和训练题目。增加、删除、保存题目</p> <p>6.4 人员：用于增加、修改、删除、保存人员信息</p> <p>6.5 参数：系统在实际应用过程中的常用参数</p> <p>6.6 康复知识：维护康复知识模块</p> <p>6.7 游戏类型：用于维护游戏模块，根据需要进行增删改查</p> <p>6.8 评估量表：用于评估量表的维护</p> <p>6.9 出题类别：用于老师出题模块题目类别的维护</p> <p>7. 备份恢复</p> <p>8. ≥ 18 种语言障碍处方</p> <p>8.1 失语症：Broca 失语、Wernicke 失语、传导性失语、经皮质运动性失语、经皮质感觉性失语、经皮质混合性失语、完全性失语、命名性失语</p> <p>8.2 构音障碍：运动性构音障碍、器质性构音障碍</p> <p>8.3 听觉障碍：听觉障碍(获得语言前)、听觉障碍(获得语言后)</p> <p>8.4 智能障碍：轻度智能障碍、中度智能障碍、</p>
--	--	--	--

			<p>重度智能障碍</p> <p>8.5 儿童语言障碍、纯词哑、纯词聋、记忆力障碍</p> <p>9. 检查结果：分别显示“表一听检查结果”、“表二视检查和语音检查结果”、“表三口语表达结果”、“直方图”、“口语检查结果”、“能量图和声调图”的结果</p> <p>10. 电脑台车装置 CPU: 1.4 双核; 内存: $\geq 4G$; 硬盘 $\geq 1T$; 驱动 DVD; ≥ 19 寸液晶显示器+触摸屏</p> <p>11. 硬件配置如下</p> <p>11.1 单屏: 处理器 CPU: i5</p> <p>11.2 运行内存: $\geq 8GB$</p> <p>11.3 独立显卡: $\geq 2GB$</p> <p>11.4 固态硬盘: $\geq 240G$</p> <p>11.5 显示器: ≥ 30 英寸 IPS 曲面屏 分辨率 2560*1080</p> <p>11.6 配电脑台车, 黑白激光打印机, 麦克风扬声器, 高端无线鼠标键盘, 万向显示器支架</p> <p>12. 系统包含中文及维文模式</p>
8	沙疗床	3	台 <p>1. ≥ 1 吨大漠沙</p> <p>2. ≥ 10 套医用级沙疗服</p> <p>3. ≥ 1 个沙瓢勺</p> <p>4. ≥ 1 套盐疗床罩</p> <p>5. ≥ 1 张保温能量竹席</p> <p>6. ≥ 1 把挖沙</p> <p>7. 一次性内裤 ≥ 60 条</p>

				8. 床体盖板 ≥ 5 块 9. 床体木材：樟松木 10. 加热板： ≥ 18 个多点式石墨烯远红外加热板多点式发热， ≥ 18 个过热保护器 11. 保温阻燃： $\geq A$ 级阻燃保温材料 12. 漏电保护器
9	中药局部熏蒸治疗仪	10	台	1. 材料：杉木、香柏木 2. 尺寸：高度 $\geq 60\text{cm}$ 3. 优质不锈钢锅胆、不粘锅胆 4. 防持续干烧、防爆裂、防漏电、带遥控 5. 干烧保护为：缺水自动切断发热体电流等 6. 分 ≥ 9 档、 ≥ 10 档、 ≥ 16 档或 ≥ 20 档等档位调节
10	视频脑电图	1	台	1. 功能：常规脑电、长时视频脑电同步监测、脑电地形图、动态脑电采集等功能 2. 通道配置： ≥ 24 通道，可扩展心电、肌电、蝶骨电极等 3. WIFI 传输功能 4. 头皮阻抗测试功能 5. 电极脱落实时监测功能 6. 供电方式：脑电放大盒直流供电方式 7. 导联编辑：单极、双极、平均、自定义任意导联模式编辑 8. 事件标记：采集病例时支持睁闭眼、深呼吸、闪光等多种事件诱发试验 9. 棘波分析功能 10. 地形图分析

			<p>11. 将地形图图谱转换成曲线图、百分比图、直方图、数字地形图等能量频谱</p> <p>12. 实时能量频谱定量分析功能，包括：能量曲线、相对能量、中频指数、边频指数、快慢波比、爆发抑制比、双频指数、肌电指数、样本熵、近似熵等</p> <p>13. 实时振幅整合脑电分析功能</p> <p>14. 存储卡$\geq 16G$。USB 速率$\geq 15MB/s$，24 小时病例≤ 3 分钟内上传电脑</p> <p>15. 通过快捷操作台控制视频，对视频角度、远近等进行遥控</p> <p>16. 红外监测</p> <p>17. 定标电压：$50 \mu V$ 误差$\leq \pm 5\%$</p> <p>18. 电压测量：$25 \mu V/cm$、$50 \mu V/cm$、$100 \mu V/cm$、$200 \mu V/cm$ 误差$\leq \pm 5\%$</p> <p>19. 时间常数：$0.1s$、$0.2s$、$0.3s$ 误差$\leq \pm 20\%$；$0.03s$ 误差$\leq \pm 40\%$</p> <p>20. 噪声电平：$\leq 0.3 \mu V_{rms}$</p> <p>21. 共模抑制比：$\geq 105dB$</p> <p>22. 幅频特性：$0.1Hz \sim 100Hz$ $-30\% \leq \text{误差} \leq +5\%$</p> <p>23. 耐极化电压：加$\pm 300mV$ 的直流极化电压，灵敏度变化$\leq \pm 5\%$</p> <p>24. 输入阻抗：$\geq 3000M\Omega$</p> <p>25. 灵敏度：$10 \mu V/cm$ 至 $1600 \mu V/cm$ 档位，误差$\leq \pm 5\%$</p> <p>26. 走纸速度：$0.1cm/s$、$0.2cm/s$、$0.5cm/s$、</p>
--	--	--	---

			<p>1. 0cm/s、1.5cm/s、3cm/s、6cm/s 各档位误差$\leq 5\%$</p> <p>27. 采样分辨率：$\geq 24\text{bit}$</p> <p>28. 低通滤波：5Hz ~ 120Hz 分，多档可调</p> <p>29. 配置要求：</p> <p>29.1 主控计算机 1 套</p> <p>29.2 液晶显示器 1 台</p> <p>29.3 彩色打印机 1 台（含一年耗材）</p> <p>29.4 专用操作台及文档附件 1 套</p> <p>29.5 专用电极线系统部分 1 套</p> <p>29.6 脑电放大盒 1 个</p> <p>29.7 视频系统 1 套</p>
11	有创颅内监护仪	1 台	<p>1. 屏幕：中文界面，≥ 7 寸液晶屏，可视角度$\geq 120^\circ$，屏幕亮度可调</p> <p>2. 操作控制：屏触摸控制、按键控制</p> <p>3. 传感器一键校零</p> <p>4. 压力显示：</p> <p>4.1 显示精度$\leq 1\text{mmHg}$ 或$\leq 0.1\text{kPa}$</p> <p>4.2 显示范围$-10\text{mmHg} \sim 100\text{mmHg}$ 或$-1.33\text{kPa} \sim 13.33\text{kPa}$</p> <p>4.3 趋势波形显示平均压力值变化，量程自动调整</p> <p>4.4 显示时长可选 30min、60min、2h、4h、8h、24h</p> <p>4.5 回顾≥ 14 天压力历史趋势</p> <p>4.6 压力报警限设置范围$-10\text{mmHg} \sim 100\text{mmHg}$ 或$-1.0\text{kPa} \sim 13.3\text{kPa}$</p>

			<p>5. 温度显示：</p> <p>5.1 显示精度$\leq 0.1^{\circ}\text{C}$；</p> <p>5.2 显示范围 $25^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$；</p> <p>5.3 温度报警限设置范围 $25^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$；</p> <p>5.4 报警功能：电池电源低提示报警、传感器脱落报警、平均压力超限报警、平均温度超限报警，报警音量可调；</p> <p>6. 数据存储：存储≥ 7个患者连续≥ 14天压力/温度趋势数据，数据可导出。</p> <p>7. 内部供电：续航≥ 2小时。</p> <p>8. 颅内压监测探头/脑实质型 5套（医保目录平台内）。</p>
12	亚低温治疗仪器	2 台	<p>1. 控温方式：双核半导体控温系统，制冷/制热双重功能，无氟、无制冷剂，两套独立控温模块。</p> <p>2. 双路输出，同时连接≥ 2个控温配件。</p> <p>3. ≥ 7寸彩色触摸屏。</p> <p>4. 循环液体制冷设置范围：$4^{\circ}\text{C} \sim 36^{\circ}\text{C}$，步进值$\leq 0.5^{\circ}\text{C}$</p> <p>5. 循环液体制热设置范围：$30^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$，步进值$\leq 0.5^{\circ}\text{C}$</p> <p>6. 体温制冷设置范围：$30^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$，步进值$\leq 0.1^{\circ}\text{C}$</p> <p>7. 体温制热设置范围：$30^{\circ}\text{C} \sim 37^{\circ}\text{C}$，步进值$\leq 0.1^{\circ}\text{C}$</p> <p>8. 体温传感器（腋温/肛温）监测范围：$25^{\circ}\text{C} \sim 43^{\circ}\text{C}$</p>

			<ul style="list-style-type: none"> 9. 自动模式：设备将患者体温控制在设定值 10. 手动模式：设备将循环水温恒定控制在设定值 11. 进口快接装置：带自锁，插拔快速。 12. 开机自检功能 13. 制冷空载速率：$\geq 1.5^{\circ}\text{C}/\text{min}$ 14. 制热空载速率：$\geq 2.5^{\circ}\text{C}/\text{min}$ 15. 负载最大平均速率：制冷负载平均速率$\geq 3^{\circ}\text{C}/\text{h}$，制热负载平均速率$\geq 1^{\circ}\text{C}/\text{h}$ 16. 循环液体温度超过 42°C 时，停止工作。 17. 水箱内液体不足时，停止工作。 18. 体温传感器监测功能异常(检测温度不在 $28^{\circ}\text{C}-42^{\circ}\text{C}$ 范围内)时，显示界面提示 19. 按键设置，制冷和制热模式切换。 20. 连续循环输出：两组连续水循环 21. 体温（传感器）出现故障，不影响手动模式控温工作 22. 工作噪声$\leq 60\text{dB}$ 23. 断电后自动存储设定参数 24. 蜂窝毯 25. 毯子承重$\geq 135\text{kg}$ 26. 控温配件：毯子、软帽、温度传感器；（各 3 套） 27. 内置储物柜
13	神经外科手术头架	1	套 <ul style="list-style-type: none"> 1. 航空铝合金，光滑、平整、轮廓清晰，无锋棱、毛刺和裂缝等现象 2. 铝合金部件全部采用硬质亚光氧化处理

			<ol style="list-style-type: none"> 3. 手术结束后只要拉动颅骨固定架下部的拉手单钉立即自动脱开 4. 头钉间最小距离：65mm±5mm 5. 单钉显示压力：90N、180N、270N、360N（刻度加文字） 6. 双钉旋转装置：双钉部分“放松”与“锁紧”有文字显示，放松时可调节双钉的方向，确定方向锁紧后无松动现象；“锁紧”与“放松”转换角度≤45° 7. 头钉：不锈钢材料，硬度≥HRC48 8. 360°旋转装置：能使颅骨固定架部分作360°旋转；球套带上阻尼 9. 调节臂与扳手：锁紧与放松一步到位 10. 插杆：两插杆宽度调节距离 170mm~550mm 11. 头托：硅凝胶头托，宽窄可以根据患者的脸（头）部大小调节 12. 绝缘功能。
14	软轴牵开器	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 长度 350mm，直径 9mm。 <ol style="list-style-type: none"> 1.1 一条软轴牵开器、单臂固定夹和双臂固定夹组成。软轴牵开器可与单臂固定夹或双臂固定夹配合使用； 1.2 单臂固定夹可直接用于夹持颅骨靠 1.3 单臂固定夹和可与软轴牵开器快速配合 1.4 表面亚光处理，术中不反光 2. 长度 450mm，杠杆式 <ol style="list-style-type: none"> 2.1 一条软轴牵开器、一件单臂固定夹和一件双臂固定夹。软轴牵开器可与单臂固定夹或双

				臂固定夹配合使用 2.2 单臂固定夹可直接用于夹持颅骨 2.3 单臂固定夹和可与软轴牵开器实现快速配合 2.4 表面哑光处理。
15	动脉瘤夹钳	2	套	1. 医用不锈钢材质，硬度为 40-48HRC 2. 长度 210mm，工作杆枪型、单关节，夹取标准型动脉瘤夹 3. 表面刷光工艺，外观呈半哑光状态，表面粗糙度 $\leq 0.8\mu\text{m}$ 4. 内镜消毒车 2 台：车架、带刹车万向静音轮、托盘、透明盖。

注：以上产品技术参数为参照或相当于需求最低配置要求，若有涉及具体品牌、工艺、材料、标准等参数，仅为方便描述项目质量水平的参考值，各潜在投标人可以在其提供的文件资料中选择更优的产品替代。

二、商务要求

1、所招设备的性能要求

(1) 以上技术参数均为公告参数，无指向性，如供应商认为某个参数指向某品牌的均为参考指标，供应商依据以上参数自行选择投标产品品牌及型号。

(2) 凡技术参数指标执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。供应商需要提供投标产品技术支持资料（或证明材料），其中技术支持资料指生产厂家公开发布的印刷资料或检测机构出具的检验报告，若生产厂家公开发布的印刷资料或检测机构出具的检验报告不一致，以检测机构出具的检验报告为准。如供应商技术响应与技术支持资料（或证明材料）不一致，将以技术支持资料（或证明材料）为准。

(3) 技术参数中存在“正偏离”的需提供设备真实技术支持资料（或证明材料），未提供的不得作为正偏离。

2、设备的交货期

1. 合同签订后 30 日内完成供货、组装、调试、培训并交付验收合格，除双方对推迟工期书面达成一致外，7 日内安装调试完毕。（采购需求内特殊要求供货时间，需按照采购方要求供货）

2. 投标人在实际供货时，若被发现提供的货物未能达到招标文件和投标文件中的有关要求，采购人将有权单方面中止合同的执行，并追究因中标人所提供的未达到所承诺准确率产品而产生的所有损失和责任。

3. 中标人必须保证货物的来源合法，中标人供货时原件或原厂供货确认函，在货物验收的同时必须提供生产合格证书和商检证明，并提供成交货物齐全资料。

4. 供应商报价时需按明细提供物品的品名、规格、参数、厂家、产地、数量、单价、总价及交货日期制作报价单，所有费用（运输保险费、安装调试费、第三方检测费、培训费、检测费、标配工具费、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等）均含在报价单中。

交货地点：采购单位指定地点

3. 设备质保及售后

1. 质保期：整机质保三年。（投标文件须附生产厂家提供原厂免费质保承诺，加盖原厂鲜章）

2. 质保期自验收合格之日起开始算，如果由于供方责任致使产品不能验收，此质保期顺延。

3. 中标人提供的货物必须是原厂生产的、全新的、未使用过的正品（包括零部件），并完全符合国家质量标准，所有设备按照厂家规定的产品包装，附使用说明、合格证、随机标准附件。所有产品符合《中华人民共和国产品质量法》、《中华人民共和国计量法》、《中华人民共和国标准化法》要求、相关行业管理规定。

4. 从验收合格之日起三年内，采购人所购设备各部件发生非人为故障，投标人应上门更换同种品牌不低于原规格型号的新部件，费用包含在本项目的投标报价内。

5. 采购人报修后，除招标文件有特殊要求外，投标人须在 4 小时内派员上门现场维护，并在 24 小时内解决问题，在规定时间内不能解决问题的设备，应提供不低于原档次的零部件给采购人代用，在投标文件中提交书面承诺函。

6. 保修期间，非易损件一个月内连续 2 次出现同一故障，投标人必须无条件更换同一档次零部件，在投标文件中提交书面承诺函。

7. 质保期满后，投标人提供终身有偿上门维护服务。

4. 诚信履约

评标委员会认为报价有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会认定投标方对报价的书面说明或证明可以佐证报价的产品质量和具有合理履约能力予以通过审查。投标方按评标委员的要求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。投标方的投标文件提供书面说明和成本清单等相关证明材料，评标委员会认定投标文件对此报价的书面说明或证明可以佐证报价的产品质量和具有合理履约能力予以通过审查。

5. 实施方案及培训方案

(1) 供应商应保证供货设备在项目实施过程中的实施方案、设备质量、及供货安装、项目安全措施、应急处理、进度安排等五方面进行拓展，供应商能够在设备运输中保障设备的功能不被破坏，在发货前保证对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行准确而全面的检验，并出具一份产品检验合格证书。在项目供货安装时进行核对，如若发生设备不能正常运行，供应商必须在突发应急时给予响应并在最快时间内处理，保障设备正常运行。

(2) 须提供所投设备的相关技术培训，指涉及产品基本原理、安装、调试、操作使用和保养维修等有关内容的学习。提供相对应的培训方案，培训人员的差旅费、食宿费、培训教材等费用，应计入投标报价，随时排除所有设备故障进行明确的计划阐述，并对所有设备保修期过后维保进行阐述

第6章 评标方法和标准

本项目将按照询价文件第一章供应商须知中“五 开标及评标”、“六 确定成交”及本章的规定标。

注：1. 投标无效的情形：

(1) 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，其相关投标将被认定为**投标无效**。

(2) 若供应商须知资料表中未写明允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其投标将被认定为**投标无效**。

(3) 为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。否则其投标将被认定为**投标无效**。

供应商在投标过程中不得向采购人提供、给予任何有价值的物品，影响其正常决策行为。一经发现，其将被认定为**投标无效**。

(4) 供应商报价超过招标文件规定的预算金额或者分项、分包最高限价的，其投标将被认定为**投标无效**。

(5) 供应商应认真阅读招标文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如供应商没有按照招标文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应，可能导致其投标将被认定为**投标无效**。

(6) 供应商应当对所投分包招标文件中“货物需求”所列的所有内容进行投标，如仅响应某一包中的部分内容，其该包投标将被认定为**投标无效**。

(7) 供应商未按本须知第 12.1 和 12.3 条规定提交投标保证金的，其投标将被认定为**投标无效**。

(8) 所有投标均以人民币报价。供应商的投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》。同时，根据《中华人民共和国政府采购法》第二条的规定，为保证公平竞争，如有货物主体部分的赠与行为，其投标将被认定为**投标无效**。

(9) 供应商所报的各分项投标单价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标，其投标将被认定为**投标无效**。

(10) 投标应在供应商须知资料表中规定时间内保持有效。投标有效期不满足要求的投标，其投标将被认定为**投标无效**。

(11) 所有响应文件采用不可拆装的胶订方式装订，否则其投标将被认定为**投标无效**。

(12) 采购人或采购代理机构将在开标前 1 个工作日内至投标截止后 1 小时的期间内查询供应商的信用记录。供应商存在不良信用记录的，其投标将被认定为**投标无效**。

(13) 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。修正后的报价按照第20.2 条的规定经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标将被认定为**投标无效**。

(14) 在比较与评价之前，根据本须知的规定，评标委员会要审查每份响应文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离的投标。对关键条款的偏离，将被认定为**投标无效**。

(15) 如发现下列情况之一的，其投标将被认定为**投标无效**：

未按招标文件规定的形式和金额提交投标保证金的；未按照招标文件规定要求签署、盖章的；未满足招标文件中技术条款的实质性要求；与其他供应商串通投标，或者与招标人串通投标；属于招标文件规定的其他投标无效情形；评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性检查供应商的报价，有可能影响履约的，且供应商未按照规定证明其报价合理性的；响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；不符合法规和招标文件中规定的其他实质性要求的。

2. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库【2022】19号）和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）的规定，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人 企业类型声明函》、《残疾人福利性单位声明函》其投标报价扣除10-20%后参与评审。对于同时属于小微企业或残疾人福利性单位的，不重复进行投标报价扣除。（本项目中小企业投标不享受投标报价扣除）

3. 联合体各方均为小型和微型企业的，联合体视同为小型和微型企业。

4. 供应商所投产品如被列入财政部与国家主管部门颁发的节能产品目录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录，应提供相关证明，在评标时予以优先采购，具体优惠措施为：本项目不适用。

5. 如采购人所采购产品为政府强制采购的节能产品，供应商所投产品的品牌及型号必须为清单中有效期内产品并提供证明文件，否则其投标将被认定为**投标无效**。

6. 对创新产品或创新性企业的优惠措施为： / _____

7. 同品牌处理办法：

如采用最低评标办法，则：提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托询价小组按照询价文件规定的方式确定一个参加投标的供应商，询价文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

8. 成交候选人并列式时的处理方式：

如采用最低评标办法，则：评标结果按投标报价由低到高顺序排列，响应文件满足询价文件全部实质性要求且投标报价最低的供应商为排名第一的成交候选人。

9. 推荐成交候选供应商的数量：1

10. 采购人委托询价小组直接确定成交供应商：否（是、否）

响应文件—资格审查表

序号	评审内容	是否合格
1	有效的营业执照；	
2	有效的《医疗器械经营许可证》及《第二类医疗器械经营备案凭证》	
3	法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书；	
4	提供本单位近三月任意一个月的社保缴纳记录；	
5	提供本单位近三月任意一个月的纳税证明；	
6	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件；	
7	提供针对本项目的反商业贿赂承诺书；	
8	参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；	
9	提供缴纳投标保证金的有效凭证；	
10	投标人在“信用中国”网站未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，在中国政府采购网未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单及新疆政府采购网未被列入严重违法失信行为信息记录及在国家企业信用信息公示系统未被列入严重违法失信企业名单、经营异常名录信息。提供上述网页截图打印（打印日期需在公告发布之日起至投标截止时间止）并加盖公章。如相关失信记录已失效，投标人需提供相关证明资料；	
11	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；	
	结论：通过评审打“√”，未通过评审打“×”	

说明：

- (1) 上述各项中用“√”表示通过，“×”表示不通过；
- (2) 上述各项中如有一项为“×”，则结论为“×”，表示该响应文件中存在重大偏差，不能通过初步评审；询价小组对某一分项评审认为不合格时，必须要写明原因。
- (3) 响应文件最终合格与否，以所有询价小组的评审意见中少数服从多数为原则定论。

响应文件—符合性审查表

序号	评审内容	是否合格
1	各供应商投标报价未高于预算金额；	
2	询价小组认为供应商的报价无明显低于其他通过符合性审查供应商的报价的，供应商的报价不存在异常一致并成规律性的，其报价合理；	
3	在评标过程中，未发现供应商之间或者供应商与采购人串通投标的；	
4	投标有效期满足询价文件要求；	
5	响应文件按照询价文件规定要求签署、盖章；	
6	所投产品的货物及数量满足询价文件要求的；	
7	响应文件载明的技术规格、技术标准、技术指标、项目要求等，符合询价文件要求的；	
8	投标的政府采购项目完成期限未超过招标文件规定期限的；	
9	没有采购人不能接受的附加条件的；	
10	符合询价文件中规定的其他实质性要求；	
结论：通过评审打“√”，未通过评审打“×”		

说明：

- (1) 上述各项中用“√”表示通过，“×”表示不通过；
- (2) 上述各项中如有一项为“×”，则结论为“×”，表示该响应文件中存在重大偏差，不能通过初步评审；询价小组对某一分项评审认为不合格时，必须要写明原因。
- (3) 响应文件最终合格与否，以所有询价小组的评审意见中少数服从多数为原则。

疏附县人民医院2024年中央医疗服务与保障能力
提升(医疗卫生机构能力建设)补助资金项目
采购设备

第三册

第7章 政府采购合同

合同编号：

政府采购合同参考范本

(货物类)

第一部分 合同书

项目名称：

甲 方：

乙 方：

签 订 地：

签订日期：_____年_____月_____日

_____年____月____日，____（采购人名称）____以____（政府采购方式）____对____（同前页项目名称）____项目进行了采购。经____（相关评定主体名称）____评定，____（中标供应商名称）____为该项目中标供应商。现于成交通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经____（采购人名称）____（以下简称：甲方）和____（中标供应商名称）____（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 询价文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

- 1.2.1 货物名称：_____；
- 1.2.2 货物数量：_____；
- 1.2.3 货物质量：_____。

1.3 价款

本合同总价为：¥_____元（大写：_____元人民币）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
总价		

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：_____；

1.4.2 发票开具方式：_____。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：_____；

1.5.2 交付地点：_____；

1.5.3 交付方式：_____。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的____%计算，最高限额为本合同总价的____%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的____%计算，最高限额为本合同总价的____%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在

合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第____种方式解决：

1.7.1 将争议提交_____仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向____（被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地等与争议有实际联系的地点中选出的人名法院名称）____人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方：

乙方：

统一社会信用代码：

统一社会信用代码或身份证号码：

住所：

住所：

法定代表人或

法定代表人

授权代表（签字）：

或授权代表（签字）：

联系人：

联系人：

约定送达地址：

约定送达地址：

邮政编码：

邮政编码：

电话：

电话：

传真：

传真：

电子邮箱：

电子邮箱：

开户银行：

开户银行：

开户名称：

开户名称：

开户账号：

开户账号：

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

2.1.3 “货物”系指中标供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与中标供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的中标供应商；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政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，

那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知，详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查，以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.5.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.7 技术资料 and 保密义务

2.7.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.7.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.7.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合

理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.8 质量保证

2.8.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.8.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.11 合同变更

2.11.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的货物的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的10%；

2.11.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.12 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并

与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.13 不可抗力

2.13.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.13.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.13.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.14 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定。

2.15 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.16.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.17 检验和验收

2.17.1 货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件；货物交付时，乙方在合同专用条款约定时

间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

2.17.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.17.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.18 通知和送达

2.18.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的_____发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于___个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.18.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.19 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.20 合同使用的文字和适用的法律

2.20.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.20.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.21 履约保证金

2.21.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价 10%的履约保证金；

2.21.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内或者货物质量保证期内不予退还

或者应完全有效，前述约定期间届满或者货物质量保证期届满之日起__个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.21.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.22 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

