**微山县人民医院创伤类耗材采购项目**

**竞争性磋商文件**

**项目编号：WSX-RMYY-2023-CS001**



**采 购 人：微山县人民医院**

**时 间：2023年3月**

**目 录**

**第一部分 竞争性磋商公告**

**第二部分 供应商须知**

**第三部分 实质性条款**

**第四部分 公开报价、磋商、成交**

**第五部分 项目说明**

**第六部分 采购合同书（参考）**

**第七部分 报价文件格式**

1. **微山县人民医院创伤类耗材采购项目**

**竞争性磋商公告**

**一、采购人信息：**

采购人：微山县人民医院 联系地址：微山县城后路10号

联系人：王主任 联系电话：15653726001

**二、项目基本信息：**

项目编号：WSX-RMYY-2023-CS001

项目名称：微山县人民医院创伤类耗材采购项目

采购项目分包情况：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 标包 | 货物服务名称 | 数量 | 供应商资格要求 | 预算金额（单位：元） |
| A | 创伤类耗材采购项目 | 1项 | 一、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；  二、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政府采购活动。法律、行政法规规定的其他条件。一个供应商只能递交一个响应文件。  三、具有国家有关部门颁发的医疗器械经营（或生产）许可证或医疗器械经营备案凭证、所投产品需具有医疗器械注册证；  四、未被列入失信被执行人名单、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，信用信息查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（ http://www.ccgp.gov.cn/ ）、“信用山东”网站（http://credit.shandong.gov.cn/）。  本项目不接受联合体报价；  本项目资格审查方式：资格后审。 | / |

**四、获取采购文件的时间及方式：**

1、时间：2023年3月21日至2023年3月27日（节假日除外）每天上午8：30-12：00，下午14：00-17：30（北京时间）

2、地点：微山县人民医院办公楼三楼招标办公室

3、方式：供应商若为生产商的，法定代表人或被授权人请携带有效的营业执照原件、医疗器械生产许可证原件、医疗器械注册证复印件加盖公章；

供应商若为代理商的，法定代表人或被授权人请携带有效的营业执照原件、医疗器械经营许可证原件或医疗器械经营备案凭证原件、医疗器械注册证（复印件加盖生产厂家公章和代理商公章，进口产品只需加盖代理商公章）；

法定代表人身份证原件或授权委托书原件及授权委托人身份证原件，通过审查合格后方可获取有效的采购文件，同时携带以上材料的复印件（加盖供应商公章）一套。

**备注：获取采购文件时所提供的资料查验不代表资格审查的最终通过或合格，供应商最终资格的确认以磋商小组资格后审为准。**

**五、递交报价文件时间及地点:**

1.时间：2023年3月31日8时30分至2023年3月31日9时00分（北京时间）

⒉地点：微山县人民医院1号病房楼10楼会议室

**六、磋商报价时间及地点：**

1.时间：2023年3月31日9时00分（北京时间）

2.地点：微山县人民医院1号病房楼10楼会议室

3.联系方式：15653726001

**第二部分 供应商须知**

**供应商须知前附表**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **内容** |
| 1 | 项目名称：微山县人民医院创伤类耗材采购项目 |
| 2 | 采购人：微山县人民医院 联系地址：微山县城后路10号  联系人：王主任 联系电话：15653726001 |
| 3 | 采购内容：微山县人民医院创伤类耗材采购项目 （具体要求详见采购文件第五部分项目说明） |
| 4 | 报价有效期：公开报价后90个日历天 |
| 5 | 报价文件份数：一份正本； 四份 副本 |
| 6 | 报价文件递交至：微山县人民医院1号病房楼10楼会议室 |
| 7 | 《报价一览表》应另准备二份单独密封装在一个信封内（信封格式见附件）与报价文件分别密封。 |
| 8 | 公开报价时间：2023年3月31日9时00分（北京时间）  地点：微山县人民医院1号病房楼10楼会议室 |
| 9 | **资金来源：**自筹资金  **付款方式：**货到并验收合格入库后，耗材以开据发票日期为准，≥1个月回款（以中标人开据发票日期为准）  **结算方式：**固定单价，据实结算。 |
| 10 | **合同履行期限：**自签订采购合同之日起2年  **履行期内交货期要求：**合同签订后，一般耗材接甲方订货通知后3天内送货，急需耗材需2小时内送达。 |
| 11 | **质量要求：**达到国家现行标准要求。 |
| 12 | **服务标准：**符合国家标准、行业标准及采购人要求的标准 |
| 13 | **本项目预算控制价为：无预算控制价。**  **报价要求：**  **1、所报产品价格不得高于山东省医用耗材集中采购网挂网产品单价，否则视为无效报价；**  **2、供应商所报产品按照采购清单产品名称填写医疗器械注册证名称（省网挂网名称）、医疗器械注册证编号、型号、规格、生产企业或注册人名称、单位、投标价，以上信息需严格按照注册证和产品信息填写，没有的填“无”，缺项视为无效报价；** |
| 14 | **开标由采购人主持，邀请供应商法定代表人或委托代理人参加，如未参加，视同认可开标结果。**  本项目为资格后审，供应商须提供下列资料证件,以备磋商小组审查：  **供应商法定代表人或授权委托人应携带营业执照原件、医疗器械经营许可证原件(或医疗器械经营备案凭证原件)或医疗器械生产许可证原件、医疗器械注册证复印件加盖公章（供应商若为代理商需提供生产厂家的医疗器械注册证复印件加盖生产厂家公章和代理商公章、进口产品只需加盖代理商公章）、法定代表人的身份证原件或法人授权委托书原件及被授权人的身份证原件、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料、缴纳税收和社会保障资金等证明告知承诺书，否则磋商小组将按无效报价处理。**  递交投标（响应）文件截止时间后递交的任何材料，采购人、评标委员会（采购小组）一律不得接收。  采购人应当对供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，应当拒绝其参与政府采购活动。  信用信息查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）、“信用山东”网站（http://credit.shandong.gov.cn/）；  信息查询的截止时点：递交报价文件的截止时间；  信用信息查询记录和证据留存的具体方式：采购人统一查询并打印查询网页，存入项目档案资料；  信用信息的使用规则：采购人将查询结果进行汇总并移交至磋商小组，对存在上述情形的供应商，**磋商小组将按无效报价处理**。  备注：营业执照、税务登记证、组织机构代码证三证合一的，只提供营业执照副本即可。 |
| 备注 |  |

**一、定义：**

1、“采购人”系指微山县人民医院。

2、“供应商”系指参与报价并向采购人递交报价文件的法人或其他组织、自然人。

3、“成交供应商”系指由磋商小组综合评审确定的对采购文件作出实质性响应并取得与采购人签订合同资格的供应商。

**二、合格的供应商：**

符合以下条件的供应商即为合格的供应商：

一、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

二、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政府采购活动。法律、行政法规规定的其他条件。一个供应商只能递交一个响应文件。

三、具有国家有关部门颁发的医疗器械经营（或生产）许可证或医疗器械经营备案凭证、所投产品需具有医疗器械注册证；

四、未被列入失信被执行人名单、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，信用信息查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（ http://www.ccgp.gov.cn/ ）、“信用山东”网站（http://credit.shandong.gov.cn/）。

本项目不接受联合体报价；

本项目资格审查方式：资格后审。

**三、采购文件说明：**

1、适用范围：本采购文件仅适用于本次采购中所叙述的项目。

2、供应商对采购文件的内容应予以保密，不得向他人泄露采购文件的任何内容。

3、本采购文件由采购文件目录所列内容组成。

4、采购文件的澄清：

供应商对采购文件提出的澄清要求，应以书面形式（包括信函、电报或传真）于2023年3月24日17：30时前通知到采购人。

5、采购文件的澄清或修改：

（1）采购人对采购文件进行必要的澄清或修改，澄清或修改的内容可能影响报价文件制作的，须在采购文件要求递交报价文件截止时间5日前，以书面形式通知所有确定参与本次采购活动的供应商。澄清或修改文件作为采购文件的组成部分，对所有供应商具有约束力。

（2）修改内容影响供应商编制报价文件的，采购单位应当在报价截止时间5日前以书面形式通知所有确定参与本次采购活动的供应商。不足5日的，采购人应当顺延报价截止时间。

**四、报价文件的编写：**

供应商应按采购文件的要求准备报价文件，并保证所提供的全部数据的真实性、准确性及完整性，以使其报价对采购文件作出实质性响应，否则磋商小组将按**无效**报价处理。

（一）报价语言及计量单位：

1、供应商和采购人就报价交换的文件和来往信函均使用中文。

2、除采购文件的技术规格中另有规定外，报价文件中所使用的计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

（二）报价文件的组成：

1、法定代表人或授权代理人签署、盖章的报价函

2、资格、资质证明文件：

（1）供应商营业执照、医疗器械经营许可证(或医疗器械经营备案凭证)或医疗器械生产许可证、医疗器械注册证；

（2）供应商法人授权委托书及授权代表身份证；

（3）需要提供的其它相关资格证明文件。

3、报价表

**（1）报价一览表； （2）分项报价表；**

**（3）最终（二次）报价承诺函 （4）最终（二次）分项报价表；**

报价要求：

（1）本次报价非一次性报价，第二次报价为最终报价，本次报价为完税后的价格。

（2）报价币种：人民币。

（3）供应商在报价时只能提供一个方案，且此方案只允许有一个报价。

（4）报价由供应商结合项目情况自行填报。

（5）报价文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

（一）报价文件中报价表（含报价一览表及分项报价表）内容与报价文件中相应内容不一致的，以报价表为准；

（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，以报价表的总价为准，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。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其报价无效。**

4、技术文件

（1）技术、服务偏离表；

（2）主要技术数据的详细描述；

（3）产品的技术服务和售后服务内容及措施；

（4）供应商认为需要递交的其他资料。

5、其他文件：

（1）供应商同类业绩、信誉等；

（2）供应商认为需要加以说明的其它内容。

备注：供应商必须对所提供的货物、服务等相关的一切产权关系负全部责任，并承担由此而引起的法律纠纷以及费用。

（三）报价文件编写方式：

1、报价文件正本和副本用A4幅面的纸张打印。

2、“报价一览表”用A4幅面。

3、“最终（二次）报价承诺函”和“最终（二次）分项报价表”用A4幅面。

（四）报价文件签署、盖章：

供应商必须按采购文件的规定签署、盖章报价文件。

（五）报价文件的密封和标记：

1、供应商应准备六份报价文件，一份正本和四份副本。在每一份报价文件上要注明“正本”或“副本”字样，一旦正本和副本不一致，以正本为准。

2、供应商应将报价文件密封，并在封面明显处注明以下内容：

1) 项目编号、项目名称

2) 正本（副本）

3) 供应商名称（加盖公章）、地址、电话、传真

3、为方便报价，请供应商另外准备二份“**报价一览表**”单独密封，“**最终（二次）报价承诺函**”和“**最终（二次）分项报价表**”单独密封，与报价文件同时递交。在封面加盖单位公章并注明项目编号、项目名称、供应商名称。

（六）报价文件的递交：

1、递交报价文件的截止时间：2023年3月31日9时00分（北京时间）；

2、报价文件递交地点：微山县人民医院1号病房楼10楼会议室

3、电报、电话、传真、电子邮件方式的报价文件概不接受；

4、供应商的报价文件不予退还

5、逾期送达的或者未送达指定地点或者未按要求进行密封的报价文件，采购人不予接收。

如因采购文件的修改推迟递交报价文件的截止日期的，则按采购人另行通知规定的时间递交。

（七）报价文件签收：以供应商填报签到表为准。

（八）报价文件修改与撤回：

1、供应商在采购文件要求递交报价文件的截止时间前，可以修改或者撤回已递交的报价文件，并书面形式通知采购人。

2 、任何修改内容必须由供应商的法定代表人或其授权代理人签字。经法定代表人或其授权代理人正式签署的修改文件组成报价文件的一部分，份数和密封要求同报价文件一致。

3、报价有效期内不得撤回所递交的报价文件。

**五、报价有效期：**

1、自递交报价文件之日起90日历天。报价函的有效期比本须知规定的有效期短的，将被称为非响应报价，磋商小组将按**无效**报价处理。

2、特殊情况下，在报价有效期满之前，采购人可以以书面形式要求供应商同意延长报价有效期。供应商可以以书面形式拒绝或接受上述要求。

**第三部分 实质性条款**

一、磋商小组将确定每一供应商是否对采购文件的要求做出了实质性的响应，而没有重大偏离。

二、如出现下列情形之一的，视为对采购文件没有做出实质性响应，按照无效报价处理。

(一)采购文件（第4、5页 ）第二部分 供应商须知 供应商须知前附表

13、**本项目预算控制价为：无预算控制价。报价要求：**

**1、所报产品价格不得高于山东省医用耗材集中采购网挂网产品单价，否则视为无效报价；**

**2、供应商所报产品按照采购清单产品名称填写医疗器械注册证名称（省网挂网名称）、医疗器械注册证编号、型号、规格、生产企业或注册人名称、单位、投标价，以上信息需严格按照注册证和产品信息填写，没有的填“无”，缺项视为无效报价；**

**14、**本项目为资格后审，供应商须提供下列资料证件,以备磋商小组审查：

**供应商法定代表人或授权委托人应携带营业执照原件、医疗器械经营许可证原件(或医疗器械经营备案凭证原件)或医疗器械生产许可证原件、医疗器械注册证复印件加盖公章（供应商若为代理商需提供生产厂家的医疗器械注册证复印件加盖生产厂家公章和代理商公章、进口产品只需加盖代理商公章）、法定代表人的身份证原件或法人授权委托书原件及被授权人的身份证原件、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料、缴纳税收和社会保障资金等证明告知承诺书，否则磋商小组将按无效报价处理。**

递交投标（响应）文件截止时间后递交的任何材料，采购人、评标委员会（采购小组）一律不得接收。

采购人应当对供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，应当拒绝其参与政府采购活动。

信用信息查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）、“信用山东”网站（http://credit.shandong.gov.cn/）；

信息查询的截止时点：递交报价文件的截止时间；

信用信息查询记录和证据留存的具体方式：采购人统一查询并打印查询网页，存入项目档案资料；

信用信息的使用规则：采购人将查询结果进行汇总并移交至磋商小组，对存在上述情形的供应商，**磋商小组将按无效报价处理**。

(二)采购文件（第6页 ）第二部分 供应商须知 供应商须知前附表

**四、报价文件的编写：**供应商应按采购文件的要求准备报价文件，并保证所提供的全部数据的真实性、准确性及完整性，以使其报价对采购文件作出实质性响应，否则磋商小组将按**无效**报价处理。

(三)采购文件（第7页 ）第二部分 供应商须知 供应商须知前附表

（5）报价文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

（一）报价文件中报价表（含报价一览表及分项报价表）内容与报价文件中相应内容不一致的，以报价表为准；

（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，以报价表的总价为准，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。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其报价无效。**

(三)采购文件（第9页 ）第二部分 供应商须知 供应商须知前附表

**五、报价有效期：**1、自递交报价文件之日起90日历天。报价函的有效期比本须知规定的有效期短的，将被称为非响应报价，磋商小组将按**无效**报价处理。

(四)采购文件（第14页 ）第四部分 公开报价、磋商、成交（二）评审办法 2、初步评审：（2） 如出现下列情形之一的，视为对采购文件没有做出实质性响应，按照**无效**报价处理。

a) 报价文件不完整；

b) 未按规定报价；

c) 报价文件未按采购文件要求签署、盖章；

d) 报价文件中的合同履行期限、履行期内交货期不符合采购文件要求；

e) 不符合采购文件规定的其他实质性要求；

f) 不符合法律法规规定的其他实质性要求。

（5）磋商小组对各供应商的报价进行评审，对超出项目预算的报价或低于成本价的报价，按**无效**报价处理。磋商小组发现供应商的报价明显低于其他供应商报价的，使得其报价可能低于其个别成本的，应当要求该供应商作出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相关证明材料，由磋商小组认定该供应商低于成本报价，其报价应作为**无效**报价处理。

(五)采购文件（第15页 ）第四部分 公开报价、磋商、成交

**a、保证所有证件资料的真实有效性，若出现造假行为，按无效报价文件处理**

(六)采购文件（第16页 ）第四部分 公开报价、磋商、成交

（一）提供虚假材料谋取中标、成交的；

（二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

（三）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

（四）向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

（五）在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；

（六）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

供应商有前款第（一）至（五）项情形之一的，中标、成交**无效**。

**备注：未在此处集中列示的条款不作为本采购项目的实质性条款，不作为投标（报价）无效理由。**

**第四部分 公开报价、磋商、成交**

**一、公开报价：**

1、时间：2023年3月31日9时00分（北京时间）。

2、地点：微山县人民医院1号病房楼10楼会议室

3、检查报价文件密封情况：公开报价时，由报价供应商或其推选的代表检查报价文件的密封情况，经确认无误后，由工作人员当众拆封。

4、报价：由工作人员对各供应商的报价文件当众拆封，并宣读“报价一览表”，记录员将报价内容分项记录

**二、磋商小组：**

采购人将根据本项目的特点组成磋商小组，由采购人代表和有关方面的专家等三人（含三人）以上的单数组成，其中专家不得少于成员总数的三分之二，磋商小组负责对报价文件进行评审，评选出成交候选人。

备注：采购人代表如参加项目评标（评审）活动，采购人代表应当获得单位法人代表书面授权，并不得担任评审委员会主要负责人。

**三、磋商原则和评审办法：**

（一）磋商原则

“公平、公正、诚实、信用”为本次采购的基本原则，磋商小组按照这一原则的要求，公正、平等地对待各供应商。同时，在磋商过程中恪守以下原则：

1、客观性原则：磋商小组将严格按照采购文件要求的内容，对供应商的报价文件进行认真评审；磋商小组对报价文件的评审仅依据报价文件本身，而不依靠报价文件以外的任何因素。

2、统一性原则：磋商小组将按照统一的原则和方法，对各供应商的报价文件进行评审；

3、独立性原则：评审工作在磋商小组内部独立进行，不受外界任何因素的干扰和影响，磋商小组成员对出具的意见承担个人责任；

4、保密性原则：磋商小组成员及有关工作人员将保守供应商的商业秘密；

5、集体决定的原则：成交候选供应商由磋商小组集体评审决定。

（二）评审办法

本次评审采用综合评分法，磋商小组成员综合评定各供应商递交的报价文件，由磋商小组综合各成员意见，评出成交候选供应商。

1、确定合格的供应商：

符合以下条件的供应商即为合格的供应商：

（1）符合本项目竞争性磋商采购公告中所叙述的供应商资格要求；

（2）符合本项目磋商文件的相关要求。

符合以上条件的供应商即为合格的供应商。

2、初步评审：

（1） 磋商小组将确定每一供应商是否对采购文件的要求做出了实质性的响应，而没有重大偏离。

（2） 如出现下列情形之一的，视为对采购文件没有做出实质性响应，按照**无效**报价处理。

a) 报价文件不完整；

b) 未按规定报价；

c) 报价文件未按采购文件要求签署、盖章；

d) 报价文件中的合同履行期限、履行期内交货期不符合采购文件要求；

e) 不符合采购文件规定的其他实质性要求；

f) 不符合法律法规规定的其他实质性要求。

（3）磋商小组允许供应商澄清或说明报价文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规、不一致或不规则的地方。但是澄清或说明的内容不能改变报价文件的实质性内容，供应商澄清或说明的内容以书面文件为准。

（4）磋商小组将拒绝被确定为非实质性响应的报价文件，供应商不能通过修正或撤销报价文件中的不符之处而使其报价成为实质性响应的报价。

（5）磋商小组对各供应商的报价进行评审，对超出项目预算的报价或低于成本价的报价，按**无效**报价处理。磋商小组发现供应商的报价明显低于其他供应商报价的，使得其报价可能低于其个别成本的，应当要求该供应商作出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相关证明材料，由磋商小组认定该供应商低于成本报价，其报价应作为**无效**报价处理。

（6）磋商小组通过上述评审，确定入围供应商名单，只有成为入围供应商，才能进入综合评审阶段。

3、评审办法：

（1）本次评审采用综合评分法。

（2）为有助于对报价文件进行评审，磋商小组有权向供应商询问。供应商有义务以书面形式对其报价文件中含义不明确的内容进行澄清和说明，但澄清和说明的内容不得超出报价文件的范围或改变报价文件的实质性内容。供应商澄清和说明的内容构成报价文件的组成部分。

（3）磋商小组综合评审，向采购人推荐成交候选供应商名单，按评审后得分由高到低顺序排列。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。采购人应当确定第一名（综合得分排名第一的供应商）为成交供应商。

（4）在全部评审完成前，磋商小组与采购人工作人员均不得透漏评分情况。

**评 分 标 准**

|  |  |
| --- | --- |
| **评审项目** | **评分标准** |
| 报价部分  （20分） | 满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，得20分，其他供应商的价格统一按下列公式计算：  磋商报价得分=（磋商基准价/最终磋商报价）×20%×100。  注：价格分保留小数2位，四舍五入。 |
| 技术部分  （36分） | 1、根据所投产品的市场认知度和品牌声誉度高、专业优势强、厂家资信好的得12分，每有一处不足或不合理的扣0.5分，扣完为止，无不得分。  2、根据所投产品的技术资料的齐全性和完整性，如：检测报告、认证资料、生产厂家说明书、彩页等资料的复印件具有全面、详细、完整的得12分，每有一处不足或不合理的扣0.5分，扣完为止，无不得分。  3、根据所投投标产品质量保证等资料具有完整、详细、具体的得12分，每有一处不足或不合理的扣0.5分，扣完为止，无不得分。 |
| 服务部分  （42分） | 1、根据投标人从服务保障体系、交货、运输、配送方案等方面具有完整、详细、具体方案和措施的得12分，每有一处不足或不合理的扣0.5分，扣完为止，无不得分。  2、根据投标人从售后服务响应、售后服务承诺等方面具有详细、具体、完整方案的得12分，每有一处不足或不合理的扣.5分，扣完为止，无不得分。  3、根据投标人在人员培训计划、应用技术支持等具有详细、具体、完整计划的得9分，每有一处不足或不合理的扣.5分，扣完为止，无不得分。  4、根据投标人对过期耗材处置、人员跟台配备等方面具有详细、具体、完整方案的得9分，每有一处不足或不合理的扣0.5分，扣完为止，无不得分。 |
| 优惠条款 （2分） | 投标单位提供的优惠条件符合采购项目需求、具有可操作性和实用性的每有一条得1分，最多得2分，无不得分。 |

**注：a、保证所有证件资料的真实有效性，若出现造假行为，按无效报价文件处理，并应接受采购人及监督部门作出的一切处罚决定。**

**b、本次报价采用综合评分法，即以综合得分最高的供应商为成交供应商，不以最低价为成交标准，满分为100分（节能环保产品加分除外），保留两位小数，四舍五入。**

五、终止采购

出现下列情形之一的，采购人应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

（一）因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外，在采购过程中符合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。

六、按照《中华人民共和国政府采购法》第77条规定，供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

（一）提供虚假材料谋取中标、成交的；

（二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

（三）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

（四）向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

（五）在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；

（六）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

供应商有前款第（一）至（五）项情形之一的，中标、成交**无效**。

**四、成交通知书：**

采购人应当在成交供应商确定后2个工作日内向成交供应商发出成交通知书，成交通知书是合同的一个组成部分。

**五、签订合同：**

1、《成交通知书》发出之日起10个工作日内，采购人与成交供应商按照采购文件确定的事项签订合同。

2 、采购文件、成交供应商的报价文件以及评审过程中的有关澄清、承诺文件均为合同的组成部分。

3、政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

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

**六、项目验收 按照相关规定执行。**

**七、解释权：**

本采购文件的最终解释权归采购人，当对一个问题有多种解释时以采购人的书面解释为准。采购文件未做须知明示，而又有相关法律、法规规定的，采购人对此所做解释以相关的法律、法规规定为依据。

**第五部分 项目说明**

**一、项目说明：**

**本项目为微山县人民医院创伤类耗材采购项目，**本项目为“**交钥匙**”项目，**投标报价应包括货物、主件、标准附件、备品备件、包装、运输、装卸、保险、安装、安装须增加的材料费、调试、检验、安全、培训、技术、疫情防控费及售后服务、税金等其他费用完全达到采购文件要求并通过验收合格保证能正常使用所需的一切费用均应包含在内。供应商报价遗漏的任何费用，供应商应自行承担。**

质量标准：中标人提供的货物必须为合格产品，质量达到国家有关标准，供应商供货时须提供有关货物的合格证明材料、详细技术资料和检测报告等。供应商应保证货物是全新、未使用过的合格产品。并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。供应商应保证所提供的货物经正确使用后，在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物质量保证期内供应商应对由于制造工艺或者材料的缺陷而发生的任何不足或者故障负责。

验收：招标人按照相关程序进行验收，对验收不合格部分供应商要及时更换，损失由供应商负责。

在包装与运输时，均应按国家现行标准进行，以便于收货时验收。不得出现标示不清或混装现象，供应商在货物装卸、运输中发生损坏或短缺后，要5日内予以调换和补充缺件，否则，供应商应承担招标人因此而带来的一切损失。

中标单位须在签订合同前与业主进行对接，确定具体供货事宜。

**二、采购清单：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **产品规格** | **备注** |
| 1 | 股骨近端带锁髓内钉 | 9—12×170—240 |  |
| 2 | 股骨近端带锁髓内钉 | 8—11×240—380 |  |
| 3 | 胫骨带锁髓内钉 | 7—10×180—320 |  |
| 4 | 弹性髓内钉 | 4——8 |  |
| 5 | 管状接骨板 | 4——12孔 |  |
| 6 | 有限接触接骨板 | 4——14孔 |  |
| 7 | 重建接骨板 | 4——14孔 |  |
| 8 | 肱骨近端外侧锁定接骨板 | 4——10孔 |  |
| 9 | 三叶草型锁定接骨板 | 3——6孔 |  |
| 10 | 锁骨重建锁定接骨板 | 4——12孔 |  |
| 11 | 斜角小T型锁定接骨板 | 3——5孔 |  |
| 12 | 直角小T型锁定接骨板 | 3——6孔 |  |
| 13 | 胫骨近端内侧截骨矫形锁定接骨板 | 3——13孔 |  |
| 14 | 股骨远端外侧截骨矫形锁定接骨板 | 4——13孔 |  |
| 15 | 肱骨近端锁定接骨板 | 4——10孔 |  |
| 16 | 胫骨远端内侧锁定接骨板 | 6——14孔 |  |
| 17 | 耻骨联合锁定接骨板 | 4——6孔 |  |
| 18 | 弧形重建锁定接骨板 | 6——20孔 |  |
| 19 | 胫骨远端前外侧锁定接骨板 | 3——13孔 |  |
| 20 | 股骨远端外侧万向锁定接骨板 | 6——18孔 |  |
| 21 | 胫骨近端外侧锁定接骨板 | 6——16孔 |  |
| 22 | 肱骨近端锁定接骨板 | 3——11孔 |  |
| 23 | 跟骨锁定接骨板 | 8——14孔 |  |
| 24 | 腓骨远端外侧锁定接骨板 | 6——14孔 |  |
| 25 | 股骨近端锁定接骨板 | 5——14孔 |  |
| 26 | 胫骨近端外侧锁定接骨板 | 4——14孔 |  |
| 27 | 万向桡骨远端掌侧锁定接骨板 | 2——11孔 |  |
| 28 | 解剖型桡骨远端掌侧锁定接骨板 | 3——12孔 |  |
| 29 | 足部万向锁定接骨板 | 2——7孔 |  |
| 30 | 胫骨近端外侧锁定接骨板 | 4——12孔 |  |
| 31 | 足部重建锁定接骨板 | 2——12孔 |  |
| 32 | 肱骨远端内侧锁定接骨板 | 3——14孔 |  |
| 33 | 股骨远端外侧锁定接骨板 | 5——13孔 |  |
| 34 | 胫骨远端内侧锁定接骨板 | 4——12孔 |  |
| 35 | 钩型锁定接骨板 | 3——5孔 |  |
| 36 | 跟骨锁定接骨板 | 8——15孔 |  |
| 37 | 腓骨远端外侧锁定接骨板 | 3——8孔 |  |
| 38 | 肱骨远端干骺端锁定接骨板 | 3——14孔 |  |
| 39 | 尺骨鹰嘴锁定接骨板 | 4——12孔 |  |
| 40 | 桡骨头半圆形锁定接骨板 | 2——4孔 |  |
| 41 | 锁骨远端锁定接骨板 | 3——8孔 |  |
| 42 | 锁骨钩锁定接骨板 | 4——7孔 |  |
| 43 | 胫骨远端外侧锁定接骨板 | 5——13孔 |  |
| 44 | LCP DHS板 | 2——20孔 |  |
| 45 | LCP股骨近端锁定接骨板 | 2——12孔 |  |
| 46 | 股骨干弧形锁定接骨板 | 7——20孔 |  |
| 47 | 小T型锁定接骨板 | 4——14孔 |  |
| 48 | 大T型锁定接骨板 | 3——16孔 |  |
| 49 | 微型髁锁定接骨板 | 2——7孔 |  |
| 50 | 微型锁定接骨板(T形) | 3——8孔 |  |
| 51 | 微型锁定接骨板(L形) | 3——8孔 |  |
| 52 | 胫骨远端内侧锁定接骨板 | 4——14孔 |  |
| 53 | 万向桡骨远端掌侧锁定接骨板 | 3——5孔 |  |
| 54 | 桡骨远端万向双柱锁定接骨板 | 2——5孔 |  |
| 55 | 桡骨远端掌侧万向锁定接骨板(头部7孔)） | 2——7孔 |  |
| 56 | 桡骨远端背侧斜L型锁定接骨板 | 3——6孔 |  |
| 57 | 桡骨远端背侧T型锁定接骨板 | 3——5孔 |  |
| 58 | 尺骨远端钩锁定接骨板 | 5——10孔 |  |
| 59 | 微型锁定接骨板 | 4——8孔 |  |
| 60 | 微型锁定接骨板(T形)） | 4——8孔 |  |
| 61 | 大型锁定接骨板(宽) | 6——16孔 |  |
| 62 | 大型锁定接骨板(窄) | 6——16孔 |  |
| 63 | 小型锁定接骨板(宽) | 4——14孔 |  |
| 64 | 小型锁定接骨板(窄) | 4——14孔 |  |
| 65 | 大型微创锁定接骨板 | 6——16孔 |  |
| 66 | 小型重建锁定接骨板 | 6——16孔 |  |
| 67 | 大型重建锁定接骨板 | 4——14孔 |  |
| 68 | 小型加压锁定接骨板 | 4——14孔 |  |
| 69 | 干骺端锁定接骨板 | 4——20孔 |  |
| 70 | 管型锁定接骨板 | 3——12孔 |  |
| 71 | 直型万向锁定接骨板 | 3——14孔 |  |
| 72 | 中空螺钉Φ6.5 | 6.5×20——150 |  |
| 73 | 双头加压中空螺钉Φ2.4 | 2.4×10——50 |  |
| 74 | 双头加压中空螺钉Φ3.5 | 3.5×10——80 |  |
| 75 | 双头加压中空螺钉Φ4.5 | 4.5×15——100 |  |
| 76 | 螺钉φ1.5 | 1.5×10——30 |  |
| 77 | 螺钉φ2.0 | 2.0×10——50 |  |
| 78 | 螺钉φ2.4 | 2.4×10——50 |  |
| 79 | 螺钉φ3.5 | 3.5×12——100 |  |
| 80 | 螺钉φ4.5 | 4.5×12——110 |  |
| 81 | 全螺纹螺钉φ4.0 | 4.0×15——100 |  |
| 82 | 半螺纹螺钉φ4.0 | 4.0×15——100 |  |
| 83 | 全螺纹螺钉φ6.5 | 6.5×20——120 |  |
| 84 | 半螺纹螺钉φ6.5 | 6.5×20——120 |  |
| 85 | 中空螺钉Φ4.5 | 4.5×15——100 |  |
| 86 | 中空螺钉Φ6.5 | 6.5×20——150 |  |
| 87 | 中空螺钉Φ3.0 | 3.0×51——70 |  |
| 88 | 中空螺钉Φ4.0 | 4.0×18——70 |  |
| 89 | 中空螺钉Φ7.3 | 7.3×50——120 |  |
| 90 | 骨牵引针 | 0.8--3.5 |  |
| 91 | 颈椎前路钉板固定融合系统 | J505+J605+KHTW01 |  |
| 92 | 颈椎后路钉棒固定系统-标准钉 | KHCP01 |  |
| 93 | 颈椎后路钉棒固定系统-偏角长柄钉 | KHCP01 |  |
| 94 | 胸腰椎前路钉棒固定融合系统 | KHLA01+J615+KHTW01 |  |
| 95 | 胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统 | J2X04+J601 |  |
| 96 | 胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统-旋转螺钉 | J2X14+J601 |  |
| 97 | 胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统 | J2X11+J602 |  |
| 98 | 胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统 | J2X09+J601 |  |
| 99 | 颈椎后路椎管扩大钉板固定系统 | J301/J302/J308/J313/J314/J320+J350 |  |
| 100 | 单独用颈椎融合器系统 | J606+J503 |  |
| 101 | 单独用胸腰椎融合器系统 | J615+J504 |  |

**三、****售后服务要求：**

1、投标人应保证货物是全新、未使用过的合格产品。货物的设计、生产制造、包装、运输等过程均应符合相关国家现行标准；无国家标准时执行行业标准；无行业标准时执行企业标准；以上标准均无时，投标人应采取必要的措施以保证货物符合采购文件的规定，以满足采购人使用。

2、投标人供货时须提供有关货物的合格证明材料、详细技术资料和检测报告等。

3、投标人须保证，采购人在中华人民共和国境内使用货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律或经济纠纷。如投标人不拥有相应的知识产权，则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用。如因此导致采购人损失的，投标人须承担全部赔偿责任。

4、质保期：供应商所提供的货物的有效期自货物通过最终验收之日起计算，且为有效期内最新批号（技术参数中有明确要求的从其规定）。如遇紧急调货/产品短缺等特殊情况，相关效期由甲乙双方另行协商确定。

5、质量保证期内，如果证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或者使用不符合要求的材料等，中标人应立即更换， 采购人可自行采取必要的补救措施，但风险和费用由中标人承担，采购人同时保留通过法律途径进行索赔的权利。

**第六部分 采购合同书（参考）**

**甲方（采购人）：**

**乙方（供应商）：**

**依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就采购及有关事项协商一致，同意按照以下条款和条件，订立本合同。**

**一、合同文本构成**

**（一）本合同条款；**

**（二）中标（成交）通知书；**

**（三）中标（成交）供应商响应文件；**

**（四）中标（成交）供应商在评标过程中做出的书面说明或承诺；**

**（五）磋商文件；**

**（六）本合同附件（依据项目要求制定）。**

**二、服务内容： 。**

**三、合同金额：合同金额为人民币小写： 。大写： 。**

**四、服务期限： 。**

**五、合同价款支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**六、本合同约定的甲、乙双方责任与义务：**

**6.1 甲方的责任与义务：**

**(1) 甲方协调人及电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(2) 按时支付本合同约定金额的服务费；**

**(3) 本合同有关条款规定和补充协议中甲方应负的其它责任。**

**6.2 乙方的责任与义务：**

**(1) 乙方指定联系人及电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(2) 乙方必须提供针对本项目服务方面充足的专业的人员力量，在合同生效后，应认真履行合同规定的各项内容；**

**(3) 本合同有关条款规定和补充协议中乙方应负的其它责任。**

**七、售后服务：**

**乙方应按谈判文件、响应文件及乙方在磋商过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。**

**其他售后服务内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**八、合同生效**

**本合同为附条件生效合同，除双方签字盖章，还应满足以下条件：**

**乙方应递交：(一)成交服务费；**

**九、违约**

**（一）乙方未按合同约定履行义务，给甲方造成经济损失应予以赔偿。**

**（二）甲方未按约定时间支付货款的，仅承担继续支付应付货款本金的违约责任，但不承担支付应付货款的利息和其它违约责任。**

**（三）其他未尽事宜，以《中华人民共和国民法典》和其他有关法律、法规为准，无相关规定的，双方协商解决。**

**十、不可抗力**

**双方中任何一方因法定不可抗力不能及时或完全履行合同的，应及时通知其他两方，双方互不承担责任，并在 14 日内提供相应证明。**

**未履行合同部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方协商解决。**

**十一、争议**

**合同发生纠纷时，双方应协商解决，如果协商不成，可依法向合同履约地人民法院起诉。**

**十二、补充协议**

**合同未尽事宜，经双方协商可签订补充协议，所签订的补充协议与本合同具有同等的法律效力。**

**附加协议条款：。**

**十三、合同份数**

**本合同一式肆份，其中甲、乙双方各两份，均具同等效力。**

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

住 所： 住 所：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电 话： 电 话：

开户银行： 开户银行：

账 号： 账 号：

行 号： 行 号：

签订日期： 签订日期：

**附：中标通知书、报价表（报价一览表及分项报价表）、服务承诺。**

**采购项目评审授权委托书**

本单位现授权本单位 （身份证号： ）为单位代理人，作为本单位参加政府采购项目（项目名称： 编号： ）评审的采购人代表。授权代理人在项目评审过程中的一切活动（含签署文件与处理相关事务等），我单位均予以认可。

本授权自盖章之日起生效

采购单位： （单位法人代表书面授权并盖章）

年 月 日

在政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

（一）参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；

（二）参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；

（三）参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；

（四）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（五）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

**第七部分 报价文件格式**

正本/副本

（项目名称）

**报 价 文 件**

报价人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

年 月 日

**报价函**

微山县人民医院：

经研究，我们决定参加项目编号为：WSX-RMYY-2023-CS001的微山县人民医院创伤类耗材采购项目并递交报价文件。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1、我们递交的报件文件，正本一份，副本四份。

2、如果我们的报价文件被接受，我们将履行报价文件中规定的每一项要求，并按我们报价文件中的承诺按期、保质完成项目的实施。

3、我们理解，最低报价不是成交的唯一条件，你们有选择成交供应商的权利。

4、我们愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任。

5、我们同意按文件要求遵守对本次项目所做的有关规定。

6、我们的报价文件报价有效期为90个日历天。

7、我们若未成为成交供应商，你公司有权不做任何解释。

8、与本报价有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

开户单位：

开户银行：

账号：

供应商代表姓名、职务：

供应商全称（公章）：

法定代表人签字（或盖章）：

**法定代表人授权委托书**

微山县人民医院：

我 （姓名）系 （供应商名称）法定代表人，现授权委托我公司的 （姓名、职务或职称）为我单位参与此次竞争性磋商项目的全权代表，全权代表在参加该项目过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

全权代表无转委托权。特此委托。

（附法定代表人及授权代理人身份证）

授权代理人姓名： 性别： 年龄：

单位： 部门： 职务：

供应商名称（公章）：

法定代表人签字（或盖章）：

日期： 年 月 日

**报价一览表（另准备二份单独密封）**

供应商：（公章）

法定代表人或授权代理人签字（或盖章）：

项目名称： 单位：元

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | **内容** |
| 101种创伤类耗材  单价的合计总价 | 大写：  小写： |
| 合同履行期限 |  |
| 履行期内交货期 |  |
| 对采购文件  的响应程度 |  |
| 其他 |  |

特别说明：

1、报价币种：人民币。

2、交货地点：甲方指定地点。

年 月 日

**分项报价表**

**（与报价一览表密封在一起）**

供应商（公章）：

法定代表人或授权代理人（签字或签章）：

项目名称：

单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **产品规格** | **生产企业或注册人名称** | **医疗器械注册证名称** | **医疗器械注册证编号** | **单位** | **供货价** | **备注** |
| 1 | 股骨近端带锁髓内钉 | 9—12×170—240 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 股骨近端带锁髓内钉 | 8—11×240—380 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 胫骨带锁髓内钉 | 7—10×180—320 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 弹性髓内钉 | 4——8 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 管状接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 有限接触接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 重建接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 肱骨近端外侧锁定接骨板 | 4——10孔 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 三叶草型锁定接骨板 | 3——6孔 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 锁骨重建锁定接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 斜角小T型锁定接骨板 | 3——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 直角小T型锁定接骨板 | 3——6孔 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 胫骨近端内侧截骨矫形锁定接骨板 | 3——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 股骨远端外侧截骨矫形锁定接骨板 | 4——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 肱骨近端锁定接骨板 | 4——10孔 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 胫骨远端内侧锁定接骨板 | 6——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 耻骨联合锁定接骨板 | 4——6孔 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 弧形重建锁定接骨板 | 6——20孔 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 胫骨远端前外侧锁定接骨板 | 3——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 股骨远端外侧万向锁定接骨板 | 6——18孔 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 胫骨近端外侧锁定接骨板 | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 肱骨近端锁定接骨板 | 3——11孔 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 跟骨锁定接骨板 | 8——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | 腓骨远端外侧锁定接骨板 | 6——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | 股骨近端锁定接骨板 | 5——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 26 | 胫骨近端外侧锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 27 | 万向桡骨远端掌侧锁定接骨板 | 2——11孔 |  |  |  |  |  |  |
| 28 | 解剖型桡骨远端掌侧锁定接骨板 | 3——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 29 | 足部万向锁定接骨板 | 2——7孔 |  |  |  |  |  |  |
| 30 | 胫骨近端外侧锁定接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 31 | 足部重建锁定接骨板 | 2——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 32 | 肱骨远端内侧锁定接骨板 | 3——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 33 | 股骨远端外侧锁定接骨板 | 5——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 34 | 胫骨远端内侧锁定接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 35 | 钩型锁定接骨板 | 3——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 36 | 跟骨锁定接骨板 | 8——15孔 |  |  |  |  |  |  |
| 37 | 腓骨远端外侧锁定接骨板 | 3——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 38 | 肱骨远端干骺端锁定接骨板 | 3——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 39 | 尺骨鹰嘴锁定接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 40 | 桡骨头半圆形锁定接骨板 | 2——4孔 |  |  |  |  |  |  |
| 41 | 锁骨远端锁定接骨板 | 3——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 42 | 锁骨钩锁定接骨板 | 4——7孔 |  |  |  |  |  |  |
| 43 | 胫骨远端外侧锁定接骨板 | 5——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 44 | LCP DHS板 | 2——20孔 |  |  |  |  |  |  |
| 45 | LCP股骨近端锁定接骨板 | 2——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 46 | 股骨干弧形锁定接骨板 | 7——20孔 |  |  |  |  |  |  |
| 47 | 小T型锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 48 | 大T型锁定接骨板 | 3——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 49 | 微型髁锁定接骨板 | 2——7孔 |  |  |  |  |  |  |
| 50 | 微型锁定接骨板(T形) | 3——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 51 | 微型锁定接骨板(L形) | 3——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 52 | 胫骨远端内侧锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 53 | 万向桡骨远端掌侧锁定接骨板 | 3——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 54 | 桡骨远端万向双柱锁定接骨板 | 2——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 55 | 桡骨远端掌侧万向锁定接骨板(头部7孔)） | 2——7孔 |  |  |  |  |  |  |
| 56 | 桡骨远端背侧斜L型锁定接骨板 | 3——6孔 |  |  |  |  |  |  |
| 57 | 桡骨远端背侧T型锁定接骨板 | 3——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 58 | 尺骨远端钩锁定接骨板 | 5——10孔 |  |  |  |  |  |  |
| 59 | 微型锁定接骨板 | 4——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 60 | 微型锁定接骨板(T形)） | 4——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 61 | 大型锁定接骨板(宽) | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 62 | 大型锁定接骨板(窄) | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 63 | 小型锁定接骨板(宽) | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 64 | 小型锁定接骨板(窄) | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 65 | 大型微创锁定接骨板 | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 66 | 小型重建锁定接骨板 | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 67 | 大型重建锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 68 | 小型加压锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 69 | 干骺端锁定接骨板 | 4——20孔 |  |  |  |  |  |  |
| 70 | 管型锁定接骨板 | 3——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 71 | 直型万向锁定接骨板 | 3——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 72 | 中空螺钉Φ6.5 | 6.5×20——150 |  |  |  |  |  |  |
| 73 | 双头加压中空螺钉Φ2.4 | 2.4×10——50 |  |  |  |  |  |  |
| 74 | 双头加压中空螺钉Φ3.5 | 3.5×10——80 |  |  |  |  |  |  |
| 75 | 双头加压中空螺钉Φ4.5 | 4.5×15——100 |  |  |  |  |  |  |
| 76 | 螺钉φ1.5 | 1.5×10——30 |  |  |  |  |  |  |
| 77 | 螺钉φ2.0 | 2.0×10——50 |  |  |  |  |  |  |
| 78 | 螺钉φ2.4 | 2.4×10——50 |  |  |  |  |  |  |
| 79 | 螺钉φ3.5 | 3.5×12——100 |  |  |  |  |  |  |
| 80 | 螺钉φ4.5 | 4.5×12——110 |  |  |  |  |  |  |
| 81 | 全螺纹螺钉φ4.0 | 4.0×15——100 |  |  |  |  |  |  |
| 82 | 半螺纹螺钉φ4.0 | 4.0×15——100 |  |  |  |  |  |  |
| 83 | 全螺纹螺钉φ6.5 | 6.5×20——120 |  |  |  |  |  |  |
| 84 | 半螺纹螺钉φ6.5 | 6.5×20——120 |  |  |  |  |  |  |
| 85 | 中空螺钉Φ4.5 | 4.5×15——100 |  |  |  |  |  |  |
| 86 | 中空螺钉Φ6.5 | 6.5×20——150 |  |  |  |  |  |  |
| 87 | 中空螺钉Φ3.0 | 3.0×51——70 |  |  |  |  |  |  |
| 88 | 中空螺钉Φ4.0 | 4.0×18——70 |  |  |  |  |  |  |
| 89 | 中空螺钉Φ7.3 | 7.3×50——120 |  |  |  |  |  |  |
| 90 | 骨牵引针 | 0.8--3.5 |  |  |  |  |  |  |
| 91 | 颈椎前路钉板固定融合系统 | J505+J605+KHTW01 |  |  |  |  |  |  |
| 92 | 颈椎后路钉棒固定系统-标准钉 | KHCP01 |  |  |  |  |  |  |
| 93 | 颈椎后路钉棒固定系统-偏角长柄钉 | KHCP01 |  |  |  |  |  |  |
| 94 | 胸腰椎前路钉棒固定融合系统 | KHLA01+J615+KHTW01 |  |  |  |  |  |  |
| 95 | 胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统 | J2X04+J601 |  |  |  |  |  |  |
| 96 | 胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统-旋转螺钉 | J2X14+J601 |  |  |  |  |  |  |
| 97 | 胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统 | J2X11+J602 |  |  |  |  |  |  |
| 98 | 胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统 | J2X09+J601 |  |  |  |  |  |  |
| 99 | 颈椎后路椎管扩大钉板固定系统 | J301/J302/J308/J313/J314/J320+J350 |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 单独用颈椎融合器系统 | J606+J503 |  |  |  |  |  |  |
| 101 | 单独用胸腰椎融合器系统 | J615+J504 |  |  |  |  |  |  |
| **101种耗材单价的合计总价** | | | | | | | **元** | |

**年 月 日**

**最终（二次）报价承诺函**

**（另准备二份单独密封）**

项目名称：

项目编号：

单位：元

|  |  |
| --- | --- |
| **101种耗材最终（二次）单价的合计总价** | 大写：  小写： |
| 合同履行期限 |  |
| 履行期内交货期 |  |
| 对采购文件的响应程度 |  |
| 其他 |  |

供应商名称：

法定代表人或授权委托人签字：

年 月 日

**最终（二次）分项报价表**

**（与最终（二次）报价承诺函密封在一起）**

供应商（公章）：

法定代表人或授权代理人（签字或签章）：

项目名称：

单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **产品规格** | **生产企业或注册人名称** | **医疗器械注册证名称** | **医疗器械注册证编号** | **单位** | **供货价** | **备注** |
| 1 | 股骨近端带锁髓内钉 | 9—12×170—240 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 股骨近端带锁髓内钉 | 8—11×240—380 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 胫骨带锁髓内钉 | 7—10×180—320 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 弹性髓内钉 | 4——8 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 管状接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 有限接触接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 重建接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 肱骨近端外侧锁定接骨板 | 4——10孔 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 三叶草型锁定接骨板 | 3——6孔 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 锁骨重建锁定接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 斜角小T型锁定接骨板 | 3——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 直角小T型锁定接骨板 | 3——6孔 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 胫骨近端内侧截骨矫形锁定接骨板 | 3——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 股骨远端外侧截骨矫形锁定接骨板 | 4——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 肱骨近端锁定接骨板 | 4——10孔 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 胫骨远端内侧锁定接骨板 | 6——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 耻骨联合锁定接骨板 | 4——6孔 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 弧形重建锁定接骨板 | 6——20孔 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 胫骨远端前外侧锁定接骨板 | 3——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 股骨远端外侧万向锁定接骨板 | 6——18孔 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 胫骨近端外侧锁定接骨板 | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 肱骨近端锁定接骨板 | 3——11孔 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 跟骨锁定接骨板 | 8——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | 腓骨远端外侧锁定接骨板 | 6——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | 股骨近端锁定接骨板 | 5——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 26 | 胫骨近端外侧锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 27 | 万向桡骨远端掌侧锁定接骨板 | 2——11孔 |  |  |  |  |  |  |
| 28 | 解剖型桡骨远端掌侧锁定接骨板 | 3——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 29 | 足部万向锁定接骨板 | 2——7孔 |  |  |  |  |  |  |
| 30 | 胫骨近端外侧锁定接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 31 | 足部重建锁定接骨板 | 2——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 32 | 肱骨远端内侧锁定接骨板 | 3——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 33 | 股骨远端外侧锁定接骨板 | 5——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 34 | 胫骨远端内侧锁定接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 35 | 钩型锁定接骨板 | 3——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 36 | 跟骨锁定接骨板 | 8——15孔 |  |  |  |  |  |  |
| 37 | 腓骨远端外侧锁定接骨板 | 3——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 38 | 肱骨远端干骺端锁定接骨板 | 3——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 39 | 尺骨鹰嘴锁定接骨板 | 4——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 40 | 桡骨头半圆形锁定接骨板 | 2——4孔 |  |  |  |  |  |  |
| 41 | 锁骨远端锁定接骨板 | 3——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 42 | 锁骨钩锁定接骨板 | 4——7孔 |  |  |  |  |  |  |
| 43 | 胫骨远端外侧锁定接骨板 | 5——13孔 |  |  |  |  |  |  |
| 44 | LCP DHS板 | 2——20孔 |  |  |  |  |  |  |
| 45 | LCP股骨近端锁定接骨板 | 2——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 46 | 股骨干弧形锁定接骨板 | 7——20孔 |  |  |  |  |  |  |
| 47 | 小T型锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 48 | 大T型锁定接骨板 | 3——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 49 | 微型髁锁定接骨板 | 2——7孔 |  |  |  |  |  |  |
| 50 | 微型锁定接骨板(T形) | 3——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 51 | 微型锁定接骨板(L形) | 3——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 52 | 胫骨远端内侧锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 53 | 万向桡骨远端掌侧锁定接骨板 | 3——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 54 | 桡骨远端万向双柱锁定接骨板 | 2——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 55 | 桡骨远端掌侧万向锁定接骨板(头部7孔)） | 2——7孔 |  |  |  |  |  |  |
| 56 | 桡骨远端背侧斜L型锁定接骨板 | 3——6孔 |  |  |  |  |  |  |
| 57 | 桡骨远端背侧T型锁定接骨板 | 3——5孔 |  |  |  |  |  |  |
| 58 | 尺骨远端钩锁定接骨板 | 5——10孔 |  |  |  |  |  |  |
| 59 | 微型锁定接骨板 | 4——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 60 | 微型锁定接骨板(T形)） | 4——8孔 |  |  |  |  |  |  |
| 61 | 大型锁定接骨板(宽) | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 62 | 大型锁定接骨板(窄) | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 63 | 小型锁定接骨板(宽) | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 64 | 小型锁定接骨板(窄) | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 65 | 大型微创锁定接骨板 | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 66 | 小型重建锁定接骨板 | 6——16孔 |  |  |  |  |  |  |
| 67 | 大型重建锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 68 | 小型加压锁定接骨板 | 4——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 69 | 干骺端锁定接骨板 | 4——20孔 |  |  |  |  |  |  |
| 70 | 管型锁定接骨板 | 3——12孔 |  |  |  |  |  |  |
| 71 | 直型万向锁定接骨板 | 3——14孔 |  |  |  |  |  |  |
| 72 | 中空螺钉Φ6.5 | 6.5×20——150 |  |  |  |  |  |  |
| 73 | 双头加压中空螺钉Φ2.4 | 2.4×10——50 |  |  |  |  |  |  |
| 74 | 双头加压中空螺钉Φ3.5 | 3.5×10——80 |  |  |  |  |  |  |
| 75 | 双头加压中空螺钉Φ4.5 | 4.5×15——100 |  |  |  |  |  |  |
| 76 | 螺钉φ1.5 | 1.5×10——30 |  |  |  |  |  |  |
| 77 | 螺钉φ2.0 | 2.0×10——50 |  |  |  |  |  |  |
| 78 | 螺钉φ2.4 | 2.4×10——50 |  |  |  |  |  |  |
| 79 | 螺钉φ3.5 | 3.5×12——100 |  |  |  |  |  |  |
| 80 | 螺钉φ4.5 | 4.5×12——110 |  |  |  |  |  |  |
| 81 | 全螺纹螺钉φ4.0 | 4.0×15——100 |  |  |  |  |  |  |
| 82 | 半螺纹螺钉φ4.0 | 4.0×15——100 |  |  |  |  |  |  |
| 83 | 全螺纹螺钉φ6.5 | 6.5×20——120 |  |  |  |  |  |  |
| 84 | 半螺纹螺钉φ6.5 | 6.5×20——120 |  |  |  |  |  |  |
| 85 | 中空螺钉Φ4.5 | 4.5×15——100 |  |  |  |  |  |  |
| 86 | 中空螺钉Φ6.5 | 6.5×20——150 |  |  |  |  |  |  |
| 87 | 中空螺钉Φ3.0 | 3.0×51——70 |  |  |  |  |  |  |
| 88 | 中空螺钉Φ4.0 | 4.0×18——70 |  |  |  |  |  |  |
| 89 | 中空螺钉Φ7.3 | 7.3×50——120 |  |  |  |  |  |  |
| 90 | 骨牵引针 | 0.8--3.5 |  |  |  |  |  |  |
| 91 | 颈椎前路钉板固定融合系统 | J505+J605+KHTW01 |  |  |  |  |  |  |
| 92 | 颈椎后路钉棒固定系统-标准钉 | KHCP01 |  |  |  |  |  |  |
| 93 | 颈椎后路钉棒固定系统-偏角长柄钉 | KHCP01 |  |  |  |  |  |  |
| 94 | 胸腰椎前路钉棒固定融合系统 | KHLA01+J615+KHTW01 |  |  |  |  |  |  |
| 95 | 胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统 | J2X04+J601 |  |  |  |  |  |  |
| 96 | 胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统-旋转螺钉 | J2X14+J601 |  |  |  |  |  |  |
| 97 | 胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统 | J2X11+J602 |  |  |  |  |  |  |
| 98 | 胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统 | J2X09+J601 |  |  |  |  |  |  |
| 99 | 颈椎后路椎管扩大钉板固定系统 | J301/J302/J308/J313/J314/J320+J350 |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 单独用颈椎融合器系统 | J606+J503 |  |  |  |  |  |  |
| 101 | 单独用胸腰椎融合器系统 | J615+J504 |  |  |  |  |  |  |
| **101种耗材最终（二次）单价的合计总价** | | | | | | | **元** | |

**年 月 日**

**技术方案及服务承诺**

由供应商分别自行书写，格式自定

**经营业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **用户名称** | **联系人** | **联系电话** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**年 月 日**

**履行合同的设备及专业技术能力证明表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | （公章） | | | | | |
| 技术人员数量 | | |  | 管理人员数量 |  | 生产人员数量 |  |
| 生产设备情况 | | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | | | 设备规格 | | | 设备  数量 |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
| 其他设备情况 | | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | | | 设备规格 | | | 设备  数量 |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
| 专业技术能力情况 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |

1、本表由供应商填写；

2、本表为供应商具有履行合同所必需的设备和专业技术能力说明，供应商也可根据项目及供应商自身具体情况自行设计《履行合同的设备及专业技术能力证明表》。

**供应商缴纳税收和社会保障资金等证明告知承诺书；**

本公司（联合体）郑重承诺：

1、 承诺具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

2、 承诺依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

3、承诺参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

我公司对上述承诺内容的真实性负责，如虚假承诺，将依法承担相应法律责任。

承诺单位：**（电子公章）**

法定代表人（非法人组织的负责人）或其授权代表：**（电子签字或盖章）**

日 期： 年 月 日

**供应商基本资格证明文件**

供应商营业执照、医疗器械经营许可证(或医疗器械经营备案凭证)或医疗器械生产许可证、医疗器械注册证等

**报价一览表密封信封正面格式 报价一览表密封信封封口格式**

|  |  |
| --- | --- |
| **报价一览表**  **项目编号：**  **项目名称：**  **供应商名称： （加盖公章）** | …**于2023年3月31日9: 00时前不准启封（加盖公章）…**  **（封口处）** |

**最终（二次）报价承诺函密封信封正面格式 二次报价密封信封封口格式**

|  |  |
| --- | --- |
| **最终（二次）报价承诺函**  **项目编号：**  **项目名称：**  **供应商名称： （加盖公章）** | …**于2023年3月31日9:00 时前不准启封（加盖公章）…**  **（封口处）** |

**报价文件密封信封正面格式 报价文件密封信封封口格式**

|  |  |
| --- | --- |
| **正（副）本**  **项目编号：**  **项目名称：**  **供应商名称： （加盖公章）**  **地址：**  **电话：** | …**于2023年3月31日9 : 00时前不准启封（加盖公章）…**  **（封口处）** |