**荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目**

**竞争性磋商文件**

**项目编号：荥财磋商-2025-42**

**标 段：一标段**

**采 购 人：荥阳市卫生健康委员会**

**采购代理：河南天禹工程咨询有限公司**

**编制日期：二〇二五年九月**

**目 录**

[第一章 竞争性磋商公告 1](#_Toc32079)

[第二章 供应商须知 5](#_Toc757)

[第三章 磋商程序及办法（综合评分法） 25](#_Toc19616)

[第四章 技术参数及要求 31](#_Toc12540)

[第五章 合同条款（参考文本） 59](#_Toc5092)

[第六章 竞争性磋商响应文件格式 63](#_Toc8695)

# **第一章 竞争性磋商公告**

**荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目竞争性磋商公告**

**项目概况**

荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目的潜在供应商应在荥阳市公共资源交易中心网站[获取采购文件，并于2025年](http://www.xyggzyjy.gov.cn获取采购文件，并于2020年)09月29日9点00分（北京时间）前提交响应文件。

**一、项目基本情况**

1、项目编号：荥财磋商-2025-42；

2、项目名称：荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目；

3、采购方式：竞争性磋商；

4、预算金额：1925581.00 元，最高限价：1925581.00 元；

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 包号 | 包名称 | 包预算（元） | 最高限价（元） |
| 1 | 荥财磋商-2025-42-1 | 荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目一标段 | 1267276.00 | 1267276.00 |
| 2 | 荥财磋商-2025-42-2 | 荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目二标段 | 658305.00 | 658305.00 |

5、采购需求（包括但不限于标的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1.采购内容：荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目**一标段**购买一批医疗设备（输液泵、注射泵、简易呼吸器、心电监护仪、简易呼吸器、心电监护仪、手动病床（双摇）、ABS抢救车、药品抢救车、便携式吸痰器、医用等离子体空气消毒器、制氧机等）；**二标段**购买一批办公设备（桌子、椅子、窗帘、电视机、空调、冰箱、洗衣机、热水器、电脑、打印机等）；详见采购文件

5.2.供货及安装地点：荥阳市境内；

5.3.供货安装调试期限：签订合同之日起30日历天；

5.4.质量标准：符合国家或行业规定的合格标准，满足采购人提出的技术标准及要求；

5.5.质保期：1年

5.6.验收标准：满足采购人的验收标准及要求；

6、合同履行期限：30日历天；

7、本项目是否接受联合体投标：否

8、是否接受进口产品：否

9、是否专门面向中小企业：否

**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：**

（1）具有独立承担民事责任的能力，需提供有效的营业执照；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（供应商需出具承诺书，格式自拟）；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（供应商需出具承诺书，格式自拟）；

（4）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（供应商需出具承诺书，格式自拟）；

（5）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（供应商需出具承诺书，格式自拟）。

**2.需落实政府采购的政策要求：**本项目执行落实促进中小型企业发展政策（监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业），优先采购节能环保产品，政府强制采购节能产品等。

**3.本项目的特定资格要求：**

3.1、**一标段：**

（1）供应商须具备有效期范围内的营业执照；

（2）供应商所投医疗产品需提供医疗器械经营许可证或医疗器械经营备案凭证；供应商若为制造商，须具有监督管理部门颁发的《医疗器械生产企业许可证》；若为代理商，须具有监督管理部门颁发的《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》；

**二标段：**

（1）供应商须具备有效期范围内的营业执照；

3.2、根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；通过“中国执行信息公开网”（zxgk.court.gov.cn）查询被列入失信被执行人、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询重大税收违法失信主体、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）查询政府采购严重违法失信行为记录名单），提供加盖单位公章的查询网页截图（截图内容要完整清晰）。**注：**采购代理机构在开标当天根据需要可对所有参与本项目投标的供应商的信用情况（失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单）进行查询。若在开标当天查询到供应商有相关负面信息的，则该供应商为无效供应商；

3.3、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。【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需显示公司基本信息、主要人员信息、股东信息），查询日期在本公告发布日期之后投标截止日期之前】。

**三、采购文件获取**

1. 2025年09月18日 至 2025年09月24日，每天上午00:00至11:59，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外。）

2.地点：荥阳市公共资源交易中心网站。

3.方式：凡有意参加供应商，登陆荥阳市公共资源交易中心网站—办事指南—参照《荥阳市公共资源电子交易平台诚信库入库登记指南》《荥阳市公共资源中心交易主体CA数字证书办理服务指南》绑定CA数字证书，填写信息提交系统自动验证。在规定时间下载电子采购文件（具体办理事宜请登陆交易中心网站-办事指南-《投标人操作指南》）。

4.售价：0元

**四、响应文件递交截止时间及地点**

1.时间：2025年09月29日09时00分（北京时间）

2.地点：荥阳市公共资源交易平台

**五、响应文件开启时间及地点**

1.时间：2025年09月29日09时00分（北京时间）

2.地点：荥阳市公共资源交易中心（荥阳市中原路与飞龙路西北角政务服务中心七楼）第三开标室。

**六、发布公告的媒介及招标公告期限**

本次公告在《河南省政府采购网》、《中国招标投标公共服务平台》、《荥阳市政府采购网》、《荥阳市公共资源交易中心》上发布，招标公告期限为3个工作日。

**六、其他补充事宜**

1、投标文件制作及上传：

1.1、获取招标文件后，投标人（供应商）请登陆荥阳市公共资源交易中心网站—下载中心—下载最新版本“投标文件制作软件”制作电子投标文件（具体制作手册请查询交易中心网站-办事指南-《投标文件制作操作手册》）。

1.2、投标人（供应商）须在投标截止时间前登陆荥阳市公共资源交易平台上传加密的电子投标文件。

2、开标：本项目采用“远程不见面”开标方式，投标人（供应商）应当在投标截止时间前登陆荥阳市公共资源交易中心网站首页“不见面开标”进入远程开标大厅，在线准时参加开标活动并进行文件解密、答疑澄清等。具体事宜请查看荥阳市公共资源交易中心网站—办事指南—《荥阳市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册（投标人）》。如遇问题，请拨打技术服务单位（国泰新点）电话：4009980000。

3、本项目落实促进中小型企业发展政策（监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业），优先采购节能环保产品，政府强制采购节能产品等。对于小型、微型企业的具体评标价格扣除，均按财库〔2022〕19号文件中比例20%扣除。对于中型企业的价格不予扣除。供应商须提供需提供符合要求的中小企业声明函。否则不予认可。声明函内容真实性由供应商负责。（小型、微型企业提供中型企业制造的货物（服务）的，视同为中型企业。）

4、本次采购招标代理服务费，参考河南省招标投标协会（豫招协[2023]002号）文规定的计费方式，向成交供应商收取代理服务费。

5、供应商可同时投标多个标段，但只能中一个标段。若出现两个或两个以上标段同时被推荐为第一候选人，则只能选择标段顺序最靠前的作为成交供应商。

6、本项目采购监督部门：荥阳市财政局

**七、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系**

1、采购人名称：荥阳市卫生健康委员会

地 址：荥阳市荥泽大道与繁荣街交叉口往北200米路西

联 系 人：魏先生

电 话：0371-64651125

2、采购代理机构名称：河南天禹工程咨询有限公司

地 址：河南省郑州市玉凤路333号1号楼中和金水中心5层506

联 系 人：孟宪玉

电 话：13633710314

3.项目联系方式

项目联系人：孟宪玉

电 话：13633710314

# **第二章 供应商须知**

## 供应商须知前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 条款号 | 条款名称 | 编 列 内 容 |
| 1.1.2 | 采购人 | 名 称：荥阳市卫生健康委员会  地 址：荥阳市荥泽大道与繁荣街交叉口往北200米路西  联 系 人：魏先生  电 话：0371-64651125 |
| 1.1.3 | 采购代理机构 | 招标代理机构：河南天禹工程咨询有限公司  地 址：河南省郑州市玉凤路333号1号楼中和金水中心5层506  联 系 人：孟宪玉  电 话：13633710314 |
| 1.1.4 | 项目名称 | 荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目 |
| 1.1.5 | 供货及安装地点 | 荥阳市境内 |
| 1.2.1 | 资金来源 | 财政资金 |
| 1.2.2 | 资金落实情况 | 已落实 |
| 1.3.1 | 采购内容 | 荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目**一标段**购买一批医疗设备（输液泵、注射泵、简易呼吸器、心电监护仪、简易呼吸器、心电监护仪、手动病床（双摇）、ABS抢救车、药品抢救车、便携式吸痰器、医用等离子体空气消毒器、制氧机等） |
| 1.3.2 | 供货安装调试期限 | 签订合同之日起30日历天 |
| 1.3.3 | 质量要求 | 符合国家或行业规定的合格标准，满足采购人提出的技术标准及要求 |
| 1.4.1 | 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：**  （1）具有独立承担民事责任的能力，需提供有效的营业执照；  （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（供应商需出具承诺书，格式自拟）；  （3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（供应商需出具承诺书，格式自拟）；  （4）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（供应商需出具承诺书，格式自拟）；  （5）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（供应商需出具承诺书，格式自拟）。  **2.需落实政府采购的政策要求：**本项目执行落实促进中小型企业发展政策（监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业），优先采购节能环保产品，政府强制采购节能产品等。  **3.本项目的特定资格要求：**  3.1、**一标段：**  （1）供应商须具备有效期范围内的营业执照；  （2）供应商所投医疗产品需提供医疗器械经营许可证或医疗器械经营备案凭证；供应商若为制造商，须具有监督管理部门颁发的《医疗器械生产企业许可证》；若为代理商，须具有监督管理部门颁发的《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》；  3.2、根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；通过“中国执行信息公开网”（zxgk.court.gov.cn）查询被列入失信被执行人、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询重大税收违法失信主体、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）查询政府采购严重违法失信行为记录名单），提供加盖单位公章的查询网页截图（截图内容要完整清晰）。**注：**采购代理机构在开标当天根据需要可对所有参与本项目投标的供应商的信用情况（失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单）进行查询。若在开标当天查询到供应商有相关负面信息的，则该供应商为无效供应商；  3.3、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。【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需显示公司基本信息、主要人员信息、股东信息），查询日期在本公告发布日期之后投标截止日期之前】。 |
| 1.4.2 | 是否接受联合体 | 不接受 |
| 1.5 | 踏勘现场 | 不组织 |
| 1.6 | 投标预备会 | 不召开 |
| 2.1 | 构成竞争性磋商文件的其他材料 | 补充、答疑文件（如有） |
| 2.2.1 | 供应商要求澄清  磋商文件的截止时间 | 磋商截止时间五日前 |
| 2.2.2 | 提交响应文件截止时间及磋商开始时间 | **2025年09月29日9时00分（北京时间，下同）** |
| 2.2.3 | 供应商确认收到  磋商文件澄清的时间 | 在收到相应澄清文件后24小时内 |
| 2.3.2 | 供应商确认收到  磋商文件修改的时间 | 在收到相应修改文件后24小时内 |
| 3.1.1 | 构成磋商响应文件的其他材料 | 磋商文件中要求提交的其他资料以及供应商认为有利于其投标的其他资料。 |
| 3.2.1 | 磋商报价 | 供应商在应当在竞争性谈判文件确定的磋商截止时间前,准时到达磋商地点参加磋商活动并进行文件解密、答疑澄清、二次报价等，逾期送达的响应文件，采购人不予受理。 |
| 3.2.3 | 中小型企业产品价格扣除 | 按照《财政部 关于印发<政府采购促进中小企业发展管理办法>的通知》(财库〔2020〕46号)要求》规定，本项目预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形;因此本项目不专门面向中小企业。对于小型、微型企业的具体评标价格扣除，均按财库〔2022〕19号文件中比例20%扣除。对于中型企业的价格不予扣除。供应商须提供需提供符合要求的中小企业声明函。否则不予认可。声明函内容真实性由供应商负责。（小型、微型企业提供中型企业制造的货物（服务）的，视同为中型企业。） |
| 3.3.1 | 磋商有效期 | 自响应文件递交的截止时间起计算60日历天 |
| 3.5 | 是否允许递交  备选磋商方案 | 不允许 |
| 3.6.3 | 签字和盖章要求 | 见磋商响应文件的格式要求 |
| 4.2 | 递交磋商响应文件  地点 | 递交地点：荥阳市公共资源交易中心平台 |
| 4.2.3 | 是否退还磋商  响应文件 | 否 |
| 5.1 | 磋商时间和地点 | 磋商时间：同磋商截止时间  磋商地点：荥阳市公共资源交易中心（荥阳市中原路与飞龙路西北角政务服务中心七楼）第三开标室； |
| 5.2 | 磋商程序 | 本项目采用“远程不见面”磋商方式，供应商无需到荥阳市公共资源交易中心现场参加磋商会议，供应商无需到现场提交原件资料，供应商应当在响应截止时间前,登录远程开标大厅，在线准时参加磋商活动并进行文件解密、答疑澄清等。 |
| 5.2 | 磋商办法 | 1.磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给与所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。磋商结束后，磋商小组要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，最后报价必须在磋商小组要求的时间内提交，不得以口头形式报价。后次报价可以小于等于前次报价，如遇特殊情况不能完成二次报价的，则以第一次报价为准。  2.经磋商确定提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分法是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交供应商的评审办法。  3.磋商结束之前，请竞标供应商一直保持在线状态，等待答疑澄清、二次报价等磋商活动。 |
| 6.1.1 | 磋商小组的组建 | 磋商小组构成：由 3 人组成，其中采购人代表 1 人，经济、技术专家 2 人。  经济、技术专家确定方式：磋商前24小时内从有关政府采购评标专家库中随机抽取。 |
| 7.1 | 是否授权磋商小组确定成交供应商 | 否，推荐的成交候选人数：3名。 |
| 7.3.1 | 履约担保 | 无 |
| 7.4.1 | 签订合同 | 成交供应商须在成交通知书发出之日起2日内与采购人签订合同，否则视为放弃成交供应商资格。  付款方式：第一次支付:合同签订后，支付合同额的 30%，第二次付款:货物到场，安装调试完支付合同额的40%，第三次付款:验收合格后支付合同额30%。  付款时间以财政资金到账时间为准。 |
| 10. 需要补充的其他内容 | | |
| 10.1 | 采购预算  （最高限价） | 本项目采购预算（最高限价）为：  大写：壹佰贰拾陆万柒仟贰佰柒拾陆元整；  小写：￥1267276.00 元。  供应商的磋商报价超过采购预算（最高限价）的，按废标处理。 |
| 10.2 | 结果公示 | 在确定成交供应商后，采购人或采购代理机构将成交结果情况在本项目竞争性磋商公告发布的同一媒介予以公示。 |
| 10.3 | 采购代理服务费 | 参考河南省招标投标协会（豫招协[2023]002号）文规定的计费方式，向成交人收取代理服务费。 |
| 10.4 | 1.本项目采用“远程不见面”开标方式,供应商无需到开标现场，供应商不再提供资质原件及纸质供应商响应文件，以电子响应文件为准；磋商活动全部采用电子评审系统评审电子响应文件。供应商登录“荥阳市公共资源交易中心不见面开标大厅”，供应商应当在采购文件确定的投标截止时间前,登录开标大厅,在线准时参加开标活动并进行文件解密、答疑澄清等。具体操作手册详见“荥阳市公共资源交易中心网站-办事指南-荥阳市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册（供应商）”。  2.不再提供响应文件电子版（不加密）。  备注：  （1）供应商应认真学习“荥阳市公共资源交易中心网站-办事指南-荥阳市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册（供应商）”，根据手册要求做好不见面开标的准备工作。  （2）请供应商务必按照“荥阳市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册（供应商）”的要求设置参与不见面开标的电脑环境，否则由此可能引起的签到失败、解密失败或无法解密等问题由供应商自行承担。  （3）所有供应商应提前30分钟，登录“荥阳市公共资源交易中心不见面开标大厅”进行不见面开标准备工作。  （4）所有供应商登录“荥阳市公共资源交易中心不见面开标大厅”后，须先进行签到，其后应一直保持在线状态，保证能准时参加开标大会、响应文件的解密、现场答疑澄清等活动。  （5）供应商应在解密时间内插入CA锁，输入密码，进行解密，如在解密时间内解密失败，可再次解密，供应商应在规定时间内完成解密，否则采购人不予受理。 | |
| 10.5 | **荥阳市政府采购合同融资政策告知函**各供应商： 欢迎贵公司参与荥阳市政府采购活动！  政府采购合同融资是河南省财政厅、郑州市财政局及荥阳市财政局支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标（成交）供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10 号）和《郑州市财政局关于加强和推进政府采购合同融资工作的通知》（郑财购〔2018〕4 号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。  贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在荥阳市政府采购网“荥阳市政府采购合同融资入口”或工作动态栏查询联系。 | |
| 10.6 | **质 疑**  一、供应商认为招标文件、采购过程和中标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七个工作日内，按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）的规定以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑（邮寄件、传真件不予受理），逾期不再接收。  1、接收质疑函的方式：接收加盖单位公章的书面纸质质疑函  代理机构：河南天禹工程咨询有限公司  地 址：河南省郑州市玉凤路333号1号楼中和金水中心5层506  联 系 人：孟宪玉  电 话：13633710314  2、质疑函的内容、格式：应符合《政府采购质疑和投诉办法》相关规定和财政部门制定的《政府采购质疑函范本》格式。  二、**供应商应在法定质疑期内一次性针对同一采购程序环节提出质疑，否则针对再次提出质疑将不予接收**。（采购程序环节分为：采购公告、采购文件、采购过程、中标结果） | |
| 10.7 | **1.采购标的所属行业为：工业**  划定标准为：中小微企业划分按照《国家统计局关于印发<统计上大中小微企业划分办法（2017）>的通知》国统字{2017}213 号文件及《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发<中小企业划型标准规定>的通知》（工信部联企业【2011】300号）规定的划分标准为依据。 | |

**附件1.统计上大中小微型企业划分标准**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **行业名称** | **指标名称** | **计量**  **单位** | **大型** | **中型** | **小型** | **微型** |
| 农、林、牧、渔业 | 营业收入(Y) | 万元 | Y≥20000 | 500≤Y＜20000 | 50≤Y＜500 | Y＜50 |
| 工业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 20≤X＜300 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥40000 | 2000≤Y＜40000 | 300≤Y＜2000 | Y＜300 |
| 建筑业 | 营业收入(Y) | 万元 | Y≥80000 | 6000≤Y＜80000 | 300≤Y＜6000 | Y＜300 |
| 资产总额(Z) | 万元 | Z≥80000 | 5000≤Z＜80000 | 300≤Z＜5000 | Z＜300 |
| 批发业 | 从业人员(X) | 人 | X≥200 | 20≤X＜200 | 5≤X＜20 | X＜5 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥40000 | 5000≤Y＜40000 | 1000≤Y＜5000 | Y＜1000 |
| 零售业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 50≤X＜300 | 10≤X＜50 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥20000 | 500≤Y＜20000 | 100≤Y＜500 | Y＜100 |
| 交通运输业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 20≤X＜300 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥30000 | 3000≤Y＜30000 | 200≤Y＜3000 | Y＜200 |
| 仓储业\* | 从业人员(X) | 人 | X≥200 | 100≤X＜200 | 20≤X＜100 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥30000 | 1000≤Y＜30000 | 100≤Y＜1000 | Y＜100 |
| 邮政业 | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 20≤X＜300 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥30000 | 2000≤Y＜30000 | 100≤Y＜2000 | Y＜100 |
| 住宿业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥10000 | 2000≤Y＜10000 | 100≤Y＜2000 | Y＜100 |
| 餐饮业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥10000 | 2000≤Y＜10000 | 100≤Y＜2000 | Y＜100 |
| 信息传输业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥2000 | 100≤X＜2000 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥100000 | 1000≤Y＜100000 | 100≤Y＜1000 | Y＜100 |
| 软件和信息技术服务业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥10000 | 1000≤Y＜10000 | 50≤Y＜1000 | Y＜50 |
| 房地产开发经营 | 营业收入(Y) | 万元 | Y≥200000 | 1000≤Y＜200000 | 100≤Y＜1000 | Y＜100 |
| 资产总额(Z) | 万元 | Z≥10000 | 5000≤Z＜10000 | 2000≤Z＜5000 | Z＜2000 |
| 物业管理 | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 100≤X＜300 | X＜100 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥5000 | 1000≤Y＜5000 | 500≤Y＜1000 | Y＜500 |
| 租赁和商务服务业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 资产总额(Z) | 万元 | Z≥120000 | 8000≤Z＜120000 | 100≤Z＜8000 | Z＜100 |
| 其他未列明行业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |

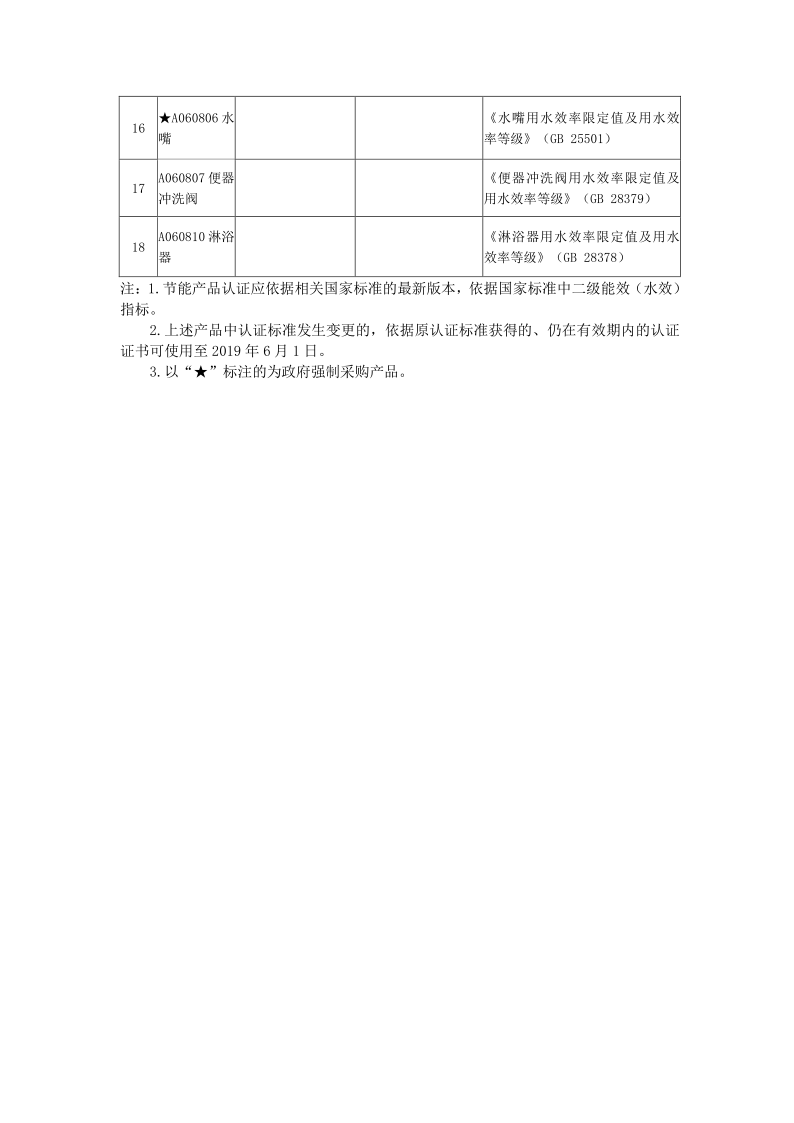
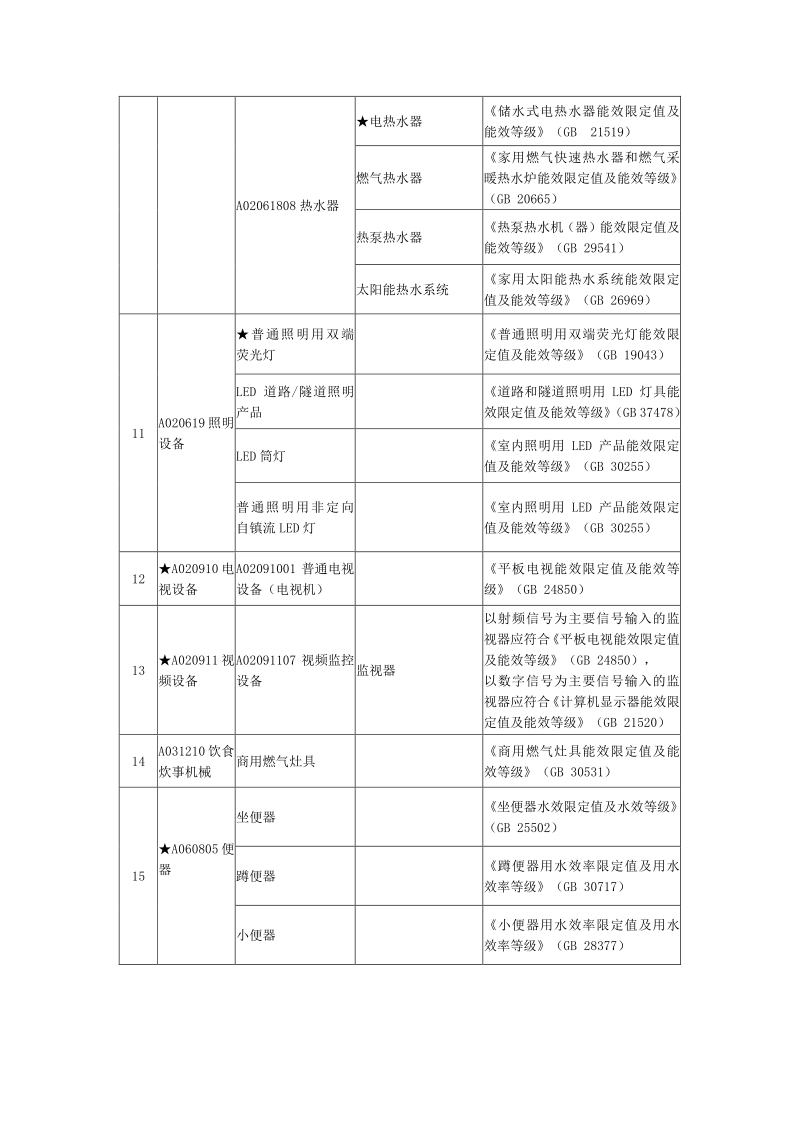
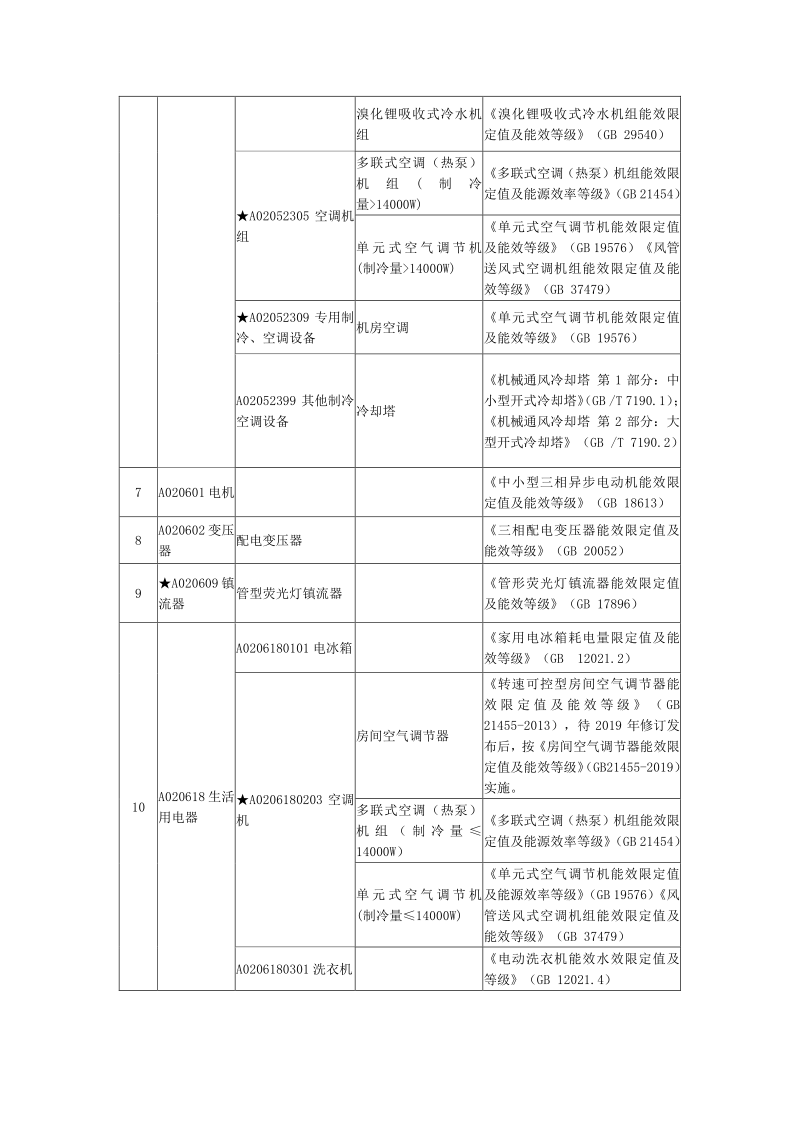
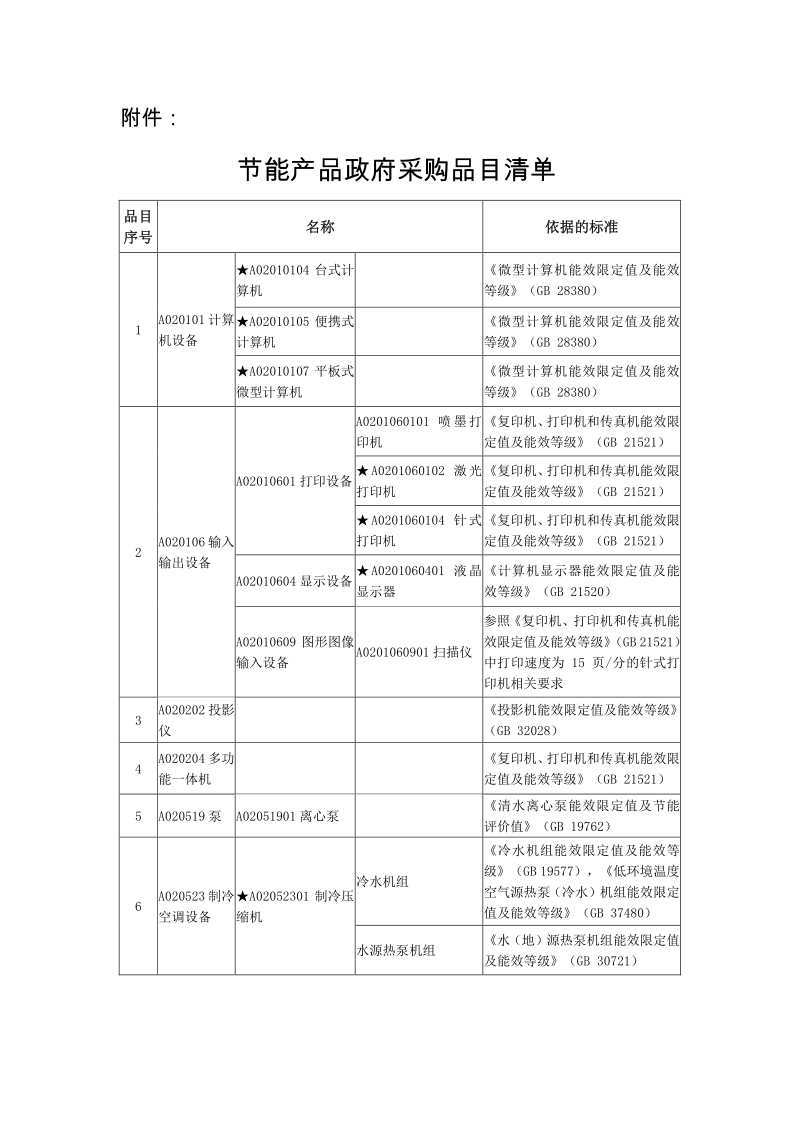
说明：

　　1.大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

　　2.附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带\*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业;信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

　　3.企业划分指标以现行统计制度为准。（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。（3）资产总额，采用资产总计代替。

**附件2.节能产品政府采购品目清单(详见下页)**



### 1.总则

**1.1 项目概况**

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本采购项目已具备磋商条件，现对本项目进行磋商。

1.1.2 采 购 人：见供应商须知前附表。

1.1.3 采购代理机构：见供应商须知前附表。

1.1.4 项目名称：见供应商须知前附表。

1.1.5 供货地点：见供应商须知前附表。

**1.2 资金来源和落实情况**

1.2.1 资金来源：见供应商须知前附表。

1.2.2资金落实情况：见供应商须知前附表。

**1.3 采购内容和服务期限**

1.3.1 采购要求：见供应商须知前附表。

1.3.2 供货安装调试期限：见供应商须知前附表。

1.3.3 质量要求：见供应商须知前附表。

**1.4 供应商资格要求**

1.4.1 供应商应具备承担本项目的资质条件，见供应商须知前附表。。

1.4.2 本项目不接受联合体磋商。

**1.5 踏勘现场**

1.5.1采购人不统一组织，由供应商自行安排；

1.5.2 供应商踏勘现场发生的费用自理。

1.5.3供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

**1.6投标预备会**

本项目不召开投标预备会。

**1.7 费用承担**

供应商准备和参加磋商活动发生的费用自理。

**1.8 保密**

参与采购活动的各方应对磋商文件和磋商响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

**1.9 语言文字**

除专用术语外，与采购有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

**1.10 计量单位**

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

### 2.磋商文件

**2.1 磋商文件的组成**

2.1.1本磋商文件包括：

（1）竞争性磋商公告

（2）供应商须知

（3）磋商程序及办法（综合评分法）

（4）技术参数及要求

（5）合同条款（参考文本）

（6）竞争性磋商响应文件格式

2.1.2根据本章第2.1 款对磋商文件所作的澄清、修改，构成磋商文件的组成部分。

**2.2 采购文件的澄清、修改、补充的通知及响应时间变更**

2.2.1响应文件在投标截止时间前的所有澄清、修改（包括时间变更等）、补充事项，均在“磋商公告”所述媒体予以公告。澄清或修改公告在法定网站以公告形式发布，依法视为书面通知，不再另行通知。

2.2.2基于网上电子交易的特点--无权限获知或通知潜在供应商，潜在供应商应随时关注“磋商公告”所述媒体相关项目信息（为免各部门网站出现维护等情况，潜在供应商应对“磋商公告”所述媒体逐一查阅）如有遗漏，后果自负。磋商文件的澄清、修改、补充书构成磋商文件的组成部分，并取代磋商文件中被澄清、修改处，对所有供应商均有约束力。

### 3.磋商响应文件

**3.1 磋商响应文件的组成**

3.1.1 磋商响应文件应包括但不限于下列内容：

1.磋商响应承诺书

2.磋商响应函附录（第一轮报价）

3.报价明细表

4.中小企业声明函

5.商务条款偏差表

6.技术要求响应与偏差表

7.售后服务承诺

8.资格证明材料

9.法定代表人授权书

10.供应商基本情况

11.类似项目业绩情况表

12.供货及安装方案

13.供应商认为必要的其它材料

14.磋商报价（第二轮）

**3.2 磋商报价**

3.2.1 供应商应根据本文件规定的工作内容和工作量，自行测算费用。此费用应包括完成本采购项目全过程的一切费用。

3.2.2 供应商每轮只允许有一个报价，采购人和采购代理机构不接受有任何选择报价的投标。

3.2.3 供应商不得以任何理由在磋商完成后对最终磋商报价予以修改，报价在磋商有效期内是固定的，不因任何原因而改变。

**3.3 磋商有效期**

3.3.1 在供应商须知前附表规定的磋商有效期内，供应商不得要求撤销或修改其磋商响应文件。

3.3.2 出现特殊情况需要延长磋商有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长磋商有效期。供应商同意延长的，则顺延磋商有效期。但不得要求或被允许修改或撤销其磋商响应文件；供应商拒绝延长的，其磋商响应文件失效。

**3.4 资格审查资料**

3.4.1 “供应商基本情况表”应附供应商营业执照副本等材料的复印件或扫描件。

......

**3.5备选磋商方案**

供应商不得递交备选磋商方案。

**3.6磋商响应文件的编制**

3.6.1 磋商响应文件应按第六章“磋商响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为磋商响应文件的组成部分。其中，磋商函附录在满足磋商文件实质性要求的基础上，可以提出比磋商文件要求更有利于采购人的承诺。

3.6.2 磋商响应文件应当对磋商文件有关服务期限、质量要求、磋商内容等实质性内容作出响应。

3.6.3供应商通过荥阳市公共资源交易中心受理大厅 CA 密钥窗口办理电子认证，所有要求法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）的都应用法定代表人或其委托代理人的签字或盖章或电子签章。

3.6.4供应商（供应商）请登陆荥阳市公共资源交易中心网站—下载中心—下载中心栏目下载最新版本的磋商响应文件制作工具安装包，并使用安装后的最新版本磋商响应文件制作工具制作电子磋商响应文件（具体制作手册请查询交易中心网站-办事指南-磋商响应文件制作操作手册）。

### 4.磋商响应文件的递交

**4.1 磋商响应文件的密封和标记**

4.1.1 供应商应当按照磋商文件和电子招标投标交易平台的要求加密响应文件，具体要求见供应商须知前附表。

4.1.2 未按本章第4.1.1项要求密封和加写标记的磋商响应文件，采购人或磋商小组不予受理。

**4.2 磋商响应文件的递交**

4.2.1 供应商应在供应商须知前附表2.2.2 项规定的磋商截止时间前递交磋商响应文件。

4.2.2 供应商递交磋商响应文件的地点：见供应商须知前附表。

4.2.3 除供应商须知前附表另有规定外，供应商所递交的磋商响应文件不予退还。

4.2.4 逾期送达的或者未送达指定地点的磋商响应文件，采购人不予受理。

4.2.5响应文件上传：各供应商（供应商）须在投标截止时间前企业身份认证锁（CA密钥）登陆荥阳市公共资源交易中心网站上传加密的电子磋商响应文件到系统的指定位置。上传时必须得到电脑‘上传成功’的确认回复。请供应商（供应商）在上传时认真检查上传磋商响应文件是否完整、正确。

4.2.6供应商（供应商）在交易中心投标系统无法上传电子磋商响应文件时，请在工作时间及时与荥阳市公共资源交易中心联系。

4.2.7逾期上传/送达的或者未上传/未送达指定地点的磋商响应文件，采购人不予受理。

### 5.磋商

**5.1 磋商时间和地点**

5.1.1见供应商须知前附表。供应商应当在供应商须知前附表2.2.2 项规定的响应截止时间前，准时参加磋商活动并进行磋商谈判、答疑澄清、二次报价。

**5.2 开标程序**

5.2.1主持人按下列程序进行开标：

（1）宣布磋商纪律。

（2）宣布采购人、监标人等有关人员姓名；

（3）检查磋商响应文件的密封情况，并对上传至交易平台的加密磋商响应文件进行解密；

（4）供应商代表、采购人代表、监标人等有关人员在磋商记录上签字确认。

（5）开标结束。

5.2.2磋商工作由磋商小组主持，对所有供应商的竞争性磋商响应文件进行评审，并推荐候选成交供应商。磋商工作按下列程序进行：

（1）初步评审；

（2）磋商；

（3）综合评分；

（4）候选成交供应商的确定。

5.3磋商时出现下列情况的，采购人将拒绝其响应文件

（1）经检查数字证书无效的响应文件；

（2）供应商未按供应商须知表 5.1 项规定完成响应文件解密的；

（3）供应商法定代表人或其委托代理人未按时参加磋商会的。

### 6.磋商评审

**6.1 磋商小组**

6.1.1 磋商评审由依法组建的磋商小组负责。磋商小组由有关技术、经济等方面的专家组成。磋商小组成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见供应商须知前附表。

6.1.2磋商小组成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）采购人或供应商的主要负责人的近亲属；

（2）项目主管部门或者行政监督部门的人员；

（3）与供应商有经济利益关系，可能影响公正评审的；

（4）曾因在采购、评标以及其他与采购投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

**6.2 磋商原则**

**磋商小组应按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。**

**6.3 评审办法**

磋商小组按照第三章“磋商程序及办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对磋商响应文件进行评审。第三章“磋商程序及办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评审依据。

### 7.合同授予

**7.1 定标方式**

供应商须知前附表规定磋商小组推荐3名成交候选人。

**7.2 成交通知**

在本章第3.3.1 款规定的磋商有效期内，采购人以书面形式向成交供应商发出成交通知书，同时将成交结果通知未成交的供应商。

**7.3 履约担保**

7.3.1 在签订合同前，成交供应商应按供应商须知前附表规定的金额、担保形式和磋商文件第四章“合同条款及格式”规定的履约担保格式向采购人提交履约担保。

7.3.2 成交供应商不能按本章第7.3.1 项要求提交履约担保的，视为放弃，给采购人造成的损失，成交供应商还应予以赔偿。

**7.4 签订合同**

7.4.1 采购人和成交供应商应当自成交通知书发出之日起规定时间内，根据磋商文件和成交供应商的磋商响应文件订立书面合同。成交供应商无正当理由拒签合同的，采购人取消其成交资格。

7.4.2 发出成交通知书后，成交供应商无正当理由拒签合同的，给采购人造成损失的，还应当赔偿损失。

### 8.重新采购

**8.1 重新采购**

有下列情形之一的，采购人将重新采购：

1. 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；
2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

### 9.纪律和监督

**9.1 对磋商小组成员的纪律要求**

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中，磋商小组成员不得擅离职守，影响评审程序正常进行。

**9.2 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求**

与评审活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中，与评审活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评审程序正常进行。

**9.3 投诉**

供应商和其他利害关系人认为本次采购活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

### 10.需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见供应商须知前附表。

# **第三章 磋商程序及办法（综合评分法）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 条款号 | | 评审因素 | 评审标准 |
| 2.1.1 | 形式评审标准 | 供应商名称 | 与营业执照一致 |
| 磋商响应函签字盖章 | 有法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位公章或电子签章 |
| 响应文件格式 | 符合第六章“竞争性磋商响应文件格式”的要求 |
| 报价唯一 | 每一轮只能有一个有效报价 |
| 2.1.2 | 响应性  评审标准 | 合同履行期限 | 符合第二章“供应商须知”第1.3.2项规定 |
| 质量要求 | 符合第二章“供应商须知”第1.3.3项规定 |
| 磋商有效期 | 符合第二章“供应商须知”第3.3.1项规定 |
| 采购内容 | 符合第二章“供应商须知”第1.3.1项规定 |
| 2.1.3 | 资格性评审标准 | 具有独立承担民事责任的能力 | 需提供有效的营业执照 |
| 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 符合第二章“供应商须知前附表”规定 |
| 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 符合第二章“供应商须知前附表”规定 |
| 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | 符合第二章“供应商须知前附表”规定 |
| 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 | 符合第二章“供应商须知前附表”规定 |
| 特定资格要求 | （1）供应商须具备有效期范围内的营业执照；  （2）供应商所投医疗产品需提供医疗器械经营许可证或医疗器械经营备案凭证；供应商若为制造商，须具有监督管理部门颁发的《医疗器械生产企业许可证》；若为代理商，须具有监督管理部门颁发的《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》；  （3）根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；通过“中国执行信息公开网”（zxgk.court.gov.cn）查询被列入失信被执行人、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询重大税收违法失信主体、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）查询政府采购严重违法失信行为记录名单），提供加盖单位公章的查询网页截图（截图内容要完整清晰）。注：采购代理机构在开标当天根据需要可对所有参与本项目投标的供应商的信用情况（失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单）进行查询。若在开标当天查询到供应商有相关负面信息的，则该供应商为无效供应商；  （4）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。【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需显示公司基本信息、主要人员信息、股东信息），查询日期在本公告发布日期之后投标截止日期之前】。 |

1.磋商程序及办法前附表

2.详细评审

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 详细评审 | 2.2.1 | 分值构成  （总分100分） | 经济标评分：30分  技术标评分：64分  综合标评分：6分 |
| 2.2.2（1）经济标评分（30分） | 投标报价  （30分） | **评标基准价：**  满足采购文件要求且价格最低的评标价为评标基准价  **投标报价得分计算：**  投标报价等于评标基准价其价格分为30分。  其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：  报价得分=(评标基准价／评标报价)×价格权值（30分）（四舍五入后保留小数点后两位）  **价格扣除：**对于小型、微型企业的具体评标价格扣除，均按财库〔2022〕19号文件中比例20%扣除。对于中型企业的价格不予扣除。供应商须提供需提供符合要求的中小企业声明函。否则不予认可。声明函内容真实性由供应商负责。（小型、微型企业提供中型企业制造的货物（服务）的，视同为中型企业。） |
| 2.2.2（2）技术标评分（64分） | 技术参数（40分） | 响应方案需针对技术参数要求进行响应，满足招标文件要求的全部技术指标（包含正偏离和无偏离）得40分，每有一项技术参数响应负偏离的扣1分，扣完为止。  注：需提供检测报告的，要求提供制造商加盖公章的扫描件，否则不得分。 |
| 供货及安装方案（8分） | 比较各供应商响应方提出的方案、思路的全面性、专业性、合理性等内容：  第一档，方案内容详细、合理，符合相关标准和规范，完全满足技术参数且优于其他档次供应商响应方，得8分；  第二档，方案内容较详细和合理，符合相关标准和规范，满足技术参数得4分；  第三档，方案内容基本响应，但欠完备、欠合理，得3分。  不提供或缺项不得分。 |
| 后期配合、服务工作部署  （8分） | 根据供应商后期配合、服务保障措施与技术支持能力的优劣进行比较评价：  第一档，服务保障体系及措施完善，技术支持8分；  第二档，服务保障体系及措施较好，技术支持能力较强，服务响应较快的4分；  第三档，服务保障体系及措施一般或有缺陷的得3分。缺项不得分。 |
| 质量保证承诺（4分） | 1. 提供原厂标准的易损件、消耗材料价格清单及折扣率，保修期届满后维修的价格清单及折扣率；根据提供的详细程度进行打分。   第一档，内容详细清晰明确得2分；  第二档，内容模糊不明确得1分；没有不得分。   1. 投标人提供的其他实质性质保优惠条件   第一档，内容详细清晰明确得2分；  第二档，内容模糊不明确得1分；没有不得分。 |
| 关键点、难点分析（4分） | 对项目实施内容的关键点、难点的理解分析及对策  第一档，方案内容详细、合理，符合相关标准和规范得4分；  第二档，方案内容较详细、合理，符合相关标准和规范得2分；  第三档，方案内容基本合理，符合相关标准和规范得1分。 |
| 2.2.2（3）综合标评分（6分） | 售后服务保障  （4分） | 根据采购人的实际需要，针对项目实际情况，对产品售后服务及人员配置，上门售后时间等所做出的的详细服务方案  第一档：内容非常全面完整、方案思路非常科学合理可靠，得4分  第二档：内容基本全面完整、方案思路基本科学合理可靠，得2分，  第三档：内容、方案思路一般或不完善，得1分，没有不得分。 |
| 资信业绩  （2分） | 每提供一份自2022年1月1日以来所**投核心产品**的项目业绩（以响应文件中所附类似业绩的中标通知书和合同原件的扫描件为准）的得1分，最多得2分。  注：①需提供中标通知书和合同扫描件，不提供不得分。  ②该业绩可为供应商的业绩或该产品生产厂家的业绩 |
| 废标条款 | | 投标截止时间止，投标人少于3个的。 | |
| 投标人的投标报价高于最高投标限价。 | |
| 投标人投标文件制作机器码一致的。 | |
| 法律法规规定的其他内容。 | |

**注：1.根据《政府采购货物和服务采购投标管理办法》（财政部第87号令）第31条的规定，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参加同一标段投标的，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，以投标报价最低者获得成交人推荐资格；评审得分相同，报价也相同的，由评标委员会集体投票（少数服从多数）决定。**

**非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。**

**2.本标段核心产品为：体外冲击波治疗仪**

### 磋商

### 1.磋商程序及方法

1.1初步评审；

1.2磋商；

1.3 综合评分。

### 2.确定成交供应商原则

**响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交供应商。**

### 3.初步评审

3.1初步评审标准

3.1.1资格评审标准：见磋商程序及办法前附表。

3.1.2 符合性评审标准：见磋商程序及办法前附表。

3.2 磋商小组依据本章第2款规定的标准对磋商响应文件进行初步评审。

3.3 供应商有以下情形之一的，其磋商响应文件作废标处理：

（1）串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的；

（2）不按磋商小组要求澄清、说明或补正的；

（3）响应文件中载明的标准和方法等不符合采购文件的要求；

（4）不符合供应商须知前附表“供应商资格要求”的

（5）不符合法律、法规和采购文件中规定的其他实质性要求和无效情形的。

**（6）响应文件制作机器码一致的。**

3.4 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对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件和计算错误的内容等做出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者该表响应文件的实质性内容。

磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应在磋商规定的时间内提出盖单位章或电子签章。

3.5 磋商报价有算术错误的，磋商小组按以下原则对磋商报价进行修正，修正的价格经供应商盖单位章或电子签章确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的，其磋商响应文件作废标处理。

（1）磋商响应文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

（2）总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

### 4.磋商

4.1磋商小组所有成员应当集中与通过初步评审的单一供应商分别进行磋商，并给与所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

4.2磋商结束后，磋商小组要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，最后报价必须在磋商小组要求的时间内提交，最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

### 5.综合评分

经磋商确定提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分办法见磋商程序及办法前附表。

5.1分值构成

分值构成：见磋商程序及办法前附表。

5.2 磋商基准价

5.2.1磋商基准价：见磋商程序及办法前附表。

5.2.2磋商小组发现投标人的报价明显低于其他投标报价，或者在设有标底时明显低于标底，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，磋商小组应当认定该投标人以低于成本报价竞标，否决其投标。

5.3 评分标准

评分标准：见磋商程序及办法前附表。

### 6.磋商结果

磋商结束后，磋商小组编写评审报告，根据综合评分情况，按照评审得分由高到低的顺序推荐3名成交候选人。原则上，得分最高者为本项目的成交供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序确定。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序确定。

评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

# **第四章 技术参数及要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **单位** | **技术参数** | **数量** |
| 1 | 便携式吸痰器 | 台 | 特征分类：高负压/高流量 电源：~220V(-15%,+10%), 50Hz±2% 额定电源：~220V, 50Hz 输入功率≥120VA 最大负压值：85kPa±10kPa 负压调节范围 (应不窄于)：20kPa～最大负压值 自由空气流量：≥20L/min 熔丝管：F1.6AL250V,φ5×20 储液瓶(倾斜角度≤10°仍适用)：1000mL,一只 工作噪声：≤65dB(A) 净重：≤3.9kg 外形尺寸(mm)：≤480×165×285 按在与空气混合的易燃麻醉气或与氧或氧化亚氮混合的易燃麻醉气情况下使用时的安全程 度分类：非AP/非APG型  使用期限：≥5年 三：工作条件 环境温度：5℃~40℃  相对湿度：30%~80%  大气压力：86kPa~106kPa | 1 |
| 2 | 输液泵 | 台 | 1.输液模式：容积模式、时间总量模式、微量模式、新生儿模式、药物体重模式共≥5种模式; 2.输液器规格：专用或标准一次性输液器（20和60滴/毫升,管径3.4～4.5mm）; 3.流速设定范围：0.1～1500ml/h  4.新生儿模式流速设定范围：0.1～50ml/h，最高速度不能超过50ml/h； 5.流速增量：0.1ml/h;  6.输液流速精度：≤±5%（标准输液器经校准后）; 7.预置量设定范围：0.1～99999.9ml； 8.新生儿模式预置量设备范围：0.1～100ml; 9.累计量显示范围：0～99999.9ml; 10.时间设置：00h01min～99h59min或＞99h59min 11.快排速度：20d/ml输液器:900ml/h；60d/ml输液器:150ml/h，显示已快排量； 12.KVO流速：0.1ml/h～5ml/h，可调; 13.不停机修改参数功能：在运行状态下，可修改输液参数; 14.双气泡检测功能：有上端、下端两个超声波气泡传感器; 15.累计气泡报警功能：15分钟内累计气泡达到500μ1时应触发气泡报警; 16.气泡检测：可测≥25μl的气泡，25μl～300μl的气泡灵敏度分10档可调; 17.双压力检测功能：有上端、下端两个压力传感器; 18.启用上压力检测：上端压力传感器可选择打开或关闭； 19.阻塞压力检测：下端压力检测范围：40KPa～130KPa，灵敏度10档可调，动态显示压力值变化情况； 20.报警提示：气泡、开门、下管路阻塞、上管路阻塞、输液完成、电机错误、电池脱落、泵错误、暂停超时、电池电量低、电池电量耗尽、交流电断开、输液参数错误、输液器未校准、输液将尽、通讯错误； 21.音量：按键音量和报警音量10档可调； 24.按键功能：非触摸屏的全数字按键； 25.输液日志查询功能：具有输液日志查询功能； 28.交流电源：100-240V～，50Hz/60Hz，最大功耗：30VA； 29.内置电池：充电锂电电池，DC10.8V，2600mAh；速度不大于25ml/h时，电池连续工作时间：≥7小时，实时检测电池电量并显示； 30.使用环境条件：+5℃～＋40℃,相对湿度：20%～90%，大气压：70～106kPa； 31.运输和贮存条件：-20℃～＋55℃,相对湿度：10%～90%，大气压：70～106kPa； 32.安全类别：电气Ⅰ类带功能接地，CF型，IP33设备； 33.设备使用年限：≥6年； | 3 |
|
|
|
|
|
| 3 | 注射泵 | 台 | 1.注射模式：恒速、时间/总量、药物体重、微量、可编程五种注射模式； 2.注射器规格：5ml、10ml、20ml、30ml、50ml，自动识别； 3.注射速度设定范围：5ml注射器：0.10ml/h～60.00ml/h；  10ml注射器：0.10ml/h～300.00ml/h；  20ml注射器：0.10ml/h～400.00ml/h；  30ml注射器：0.10ml/h～600.00ml/h；  50ml注射器：0.10ml/h～1200.00ml/h； 4.速度增量：0.01ml/h； 5.时间设置：5秒～99小时； 6.注射过程参数修改：支持在运行过程中修改预置量、速度； 7.注射流速精度：≤±2%（包括注射泵的机械精度±1%）； 8.预置量设定范围：0.10-9999.99ml及推空； 9.累计量显示范围：0.00-9999.99ml； 10.快排速度：5ml注射器：30～60ml/h； 20ml注射器：200～400ml/h；  30ml注射器：300～600ml/ h；  50ml注射器：600～1200ml/h； 11.Bolus速度范围：5ml注射器：0.10ml/h～60.00ml/h 10ml注射器：150～300ml/h；  10ml注射器：0.10ml/h～300.00ml/h；  20ml注射器：0.10ml/h～400.00ml/h；  30ml注射器：0.10ml/h～600.00ml/h；  50ml注射器：0.10ml/h～1200.00ml/h； 12.KVO：0.10 ～5.00ml/h可调； 13.阻塞压力检测：专用压力传感器，20Kpa～130Kpa，灵敏度8档可调，动态显示压力值； 14.报警：注射完成、接近完成、注射将空、注射器已排空、阻塞、注射器脱落、 遗忘操作、参数错误、注射器错误、电池电量低、电池耗尽、网电源脱落、注射异常、启动注射失败、通讯错误、注射完成！KVO； 15.注射器管理：已内置15种以上品牌注射器，可自行添加注射器品牌，经校准后可适应所有品牌 注射器； 16.显示：5.0英寸TFT彩色显示屏，显示屏亮度8档可调； 17.压力自动释放：具有阻塞后压力自动释放功能； 18.交流电源：交流：100V～240V，50/60Hz，最大输出功耗50VA； 19.内置电池：锂聚合物电池，11.1V，3000mA，工作时间：≥5小时（5ml/h）； 20.语音提示：具备静音功能，报警音量8档可调； 21.历史记录：具备8000条历史记录功能； 22.贮运环境：-20℃～+55℃，相对湿度：10%～95%；大气压：50～106 Kpa； 23.使用环境：+5℃～ +40℃，相对湿度：20%～90%；大气压：70～106 Kpa； 24.安全类别：Ⅰ类，CF型；IPX4设备； 25.重 量：净重：≤3.5kg； 25.其它功能：双CPU设计、密码功能、中英文语言切换、具有压力自动释放功能、固定夹可90度旋转、键盘锁功能、数字按键录入、通道休眠功能； | 1 |
|
|
|
| 4 | 简易呼吸器 | 个 | 使用人群：成人 安全阀压力设定：当压力值大于60cmH2O自动开启 储气袋容量：2000±200ml 复苏器容量：1500ml±200ml 产品尺寸：≥212mm\* 131mm 呼吸球病人阀接头：ISO 5356-1: φ22/15mm 输送容量>600ml 整套死腔量<65ml 进气阻抗<5cmH2O (at 50l/min) 呼气阻抗 50l/min <60cmH2O 操作条件：-18℃～+50℃， 15%r.h.～95%r.h. 储存：-40℃～+60℃, 40%r.h.～95%r.h. | 2 |
| 5 | 心电监护仪 | 台 | 一、应用范围 1.1、可用于监护成人、儿童、新生儿患者，适用于术后观察室、ICU/CCU病房、急诊室等。 二、显示  2.1、屏幕尺寸：不小于12英寸彩色LED屏，分辨率≥800\*600，9通道波形显示。 2.2、界面选择：具备至少7种显示界面，包括常规界面、大字体界面、呼吸氧合界面、NIBP回顾界面、ECG全屏7导界面、ECG半屏7导界面、动态短趋势界面等。 三、参数 3.1、测量参数：心电、呼吸、无创血压、脉搏氧饱和度、脉率、体温。 3.2、心率范围：成人15bpm-300bpm，儿童/新生儿15bpm-350bpm。 3.3、心率测量精度：不大于±1bpm或±1%，取大者。 3.4、共模抑制比不小于105dB。 3.5、5导联/3导联模式都能实现多导同步分析，提高心率准确度。 3.6、心电波形增益：1.25mm/mV，2.5mm/mV，5.0mm/mV，10mm/mV，20mm/mV，自动。 3.7、呼吸率测量范围：成人0-120rpm，儿童/新生儿0-150rpm，在8-150rpm范围内，测量误差为±2rpm或±2%，取大者。 3.8、血压测量范围：收缩压：40-255 mmHg；舒张压：10-195 mmHg；具有手动/自动间隔/连续测量模式。 3.9、脉搏氧饱和度测量范围：30%-100%，70%-100%范围内精度不大于±2%。 四、系统功能 4.1、支持3通道记录仪，记录波形可选择。 4.2、具有待机功能，暂时停止所有监护操作，节省功耗。退出该状态，就可立即进行监护； 4.3、具有演示模式和夜间模式。 4.4、数据管理：具备掉电存储功能；支持120小时趋势图表、200个报警事件、2000组NIBP测量数据、120分钟动态短趋势、48小时全息波形存储与浏览。 4.5、具有高/中/低三种级别的生理报警及技术报警，并提供提示信息。 4.6、具备报警功能，报警参数可调。  4.7、具有护士呼叫、日志导出等功能。 4.8、具有有线联网、无线联网和无需布线的电力联网功能，可实现同科室所有床位联网，信号稳定可靠。支持救护车和远程中央监护功能。 4.9、支持与第三方集成平台数据对接及监测信息实时显示功能。 4.10、附件采用高档材质设计，导联线统一采用TPU材质，心电电极镀金设计，血氧探头采用进口器件。 4.11、整机无风扇设计，降低环境噪音干扰。 4.12、支持免拆机即可实现系统软件升级功能。 | 3 |
|
|
|
|
|
| 6 | 手动病床（双摇） | 张 | 1、总长：2165±10mm。 2、总宽：1000±10mm。 3、床面长：1950±10mm。 4、床面宽：900±5mm。 5、床面离地高度：500±5mm。 6、摇杆系统实现背板角度：0-70°±3°；摇杆系统实现腿部角度：0-30°±3°。 7、床体最大安全工作负荷：≥220kg。 8、床板：床面板采用一次冲压钢板床板，自带透气孔，床板厚度≥1.0mm。 9、床板两侧到床板压点的距离需＞100mm，防止病人侧躺手握床板时夹手。 10、床体采用“静电粉末喷涂”工艺，防止金属管生锈，保持床体美观耐用。 11、床架采用优质碳钢焊接而成，床架规格：≥60\*40\*1.2mm。 12、脚轮：5寸静音脚轮，每个脚轮可单独制动，脚轮具有防缠绕功能。有ROHS报告（或脚轮厂商同类产品的ROHS报告）。 13、手摇螺杆：折叠收缩式手摇柄，有过摇保护装置。 14、床头床尾板：①abs床头床尾板。 ②两侧有防撞板。 ③两侧设计有便于扶握的椭形孔。 ④具有自锁卡扣。 ⑤床尾外侧配病例卡槽。 15、多用功能：在床体四角设计有4个多功能（输液架）插孔；床体中间下侧有两个多功能挂钩（每侧各一个）。 16、护栏：①六档铝合金护栏。 ②Φ19不锈钢双平面圆管立柱，钢制折弯U型关节厚度≥2.0mm，采用销钉铆接。 ③底座采用≥30\*30\*1.0mm的钢制管材。 ④护栏开关带防夹手功能，并带有防夹手提示。 ⑤护栏升起后高于床面300mm。护栏整体长度≥1400mm。 ⑥护栏收合后略低于床垫。 17、杂物架：在床头或尾底部设有简易杂物架，便于患者放置杂物和各种收纳。  三、床垫 1、尺寸：规格：60mm厚（20mm绵垫+40mm棕垫），长宽与床相匹配。 2、外套：采用机械强度好；强韧和耐老化好的牛津布制作而成。 3、内芯：内置2公分高弹重质海绵，舒适耐用，不变形。4公分天然椰丝，卫生环保。内芯无臭虫及蜱等虫类及虫卵等害虫。 4、床垫具有抗菌防霉功效。 5、床垫面料具有阻燃性（第三方检测报告）。 6、床垫面料具有透气防水性。 四、床头柜 1、整体采用ABS工程塑料制成，易清洁。 2、可拉出式桌板和抽屉，在可拉出式桌板设有放置茶杯和体温计的凹槽。 3、伸缩式抽屉设计，两侧均有可收藏式毛巾架。 4、可以将热水瓶放在柜体内，柜内配有一层隔板。 5、尺寸：≥410\*440\*720mm。 6、柜子重≤12KG。 | 20 |
|
|
|
|
| 7 | ABS抢救车 | 台 | 1、总长：≥700mm。 2、总宽：≥450mm。  3、离地高度：≥900mm。  4、车体材质：abs塑料。 5、工作台面：abs塑料一体成型台面，易清洁，耐腐蚀。 6、铝合金支撑立柱，强度高。 7、车体正面共有5层超大容量抽屉，每层抽屉外配有标签卡槽。内部均配有分割片，可根据需求自由分割。 8、车体左侧上部配有伸缩式副工作台，使用灵活方便，不占空间。 9、车体左侧下部配有侧翻式物料盒，收纳方便，不占空间。 10、车体右侧下部配有两个污物筒。  11、车体背面上部配有电源线和插座。 12、车体背面下部配有除颤板。 13、车体背面下部配有氧气瓶支架。 | 2 |
| 8 | 药品抢救车 | 台 | （1）产品尺寸：≥620×410×860mm （2）材质：非组装车，冲压成型，加厚不锈钢板，结实耐用，推车台面底部都加装承重管，保证推车使用寿命长，更耐用，加大承受力。一体焊接，无需安装。 （3）配置： 两个抽屉，输液架一支，轮子对角刹车，双柜门空间大，方便药品存放。 （4）上盖配有安全锁一把  （5）侧面配工作台推拉方便，上盖可以掀开配有器械药兜，方便器械取放。 | 2 |
| 9 | ABS治疗车 | 台 | 车体尺寸：≥625\*480\*930mm 1.适用于医护人员对病人急救护理换药等 2.主体用铝.钢.ABS全新料工程结构组成，四柱承重,塑钢立柱，内有铝管，承重力强 3.优质的ABS工程塑料设计双层底面注塑工艺成型台面，凹陷设计可防止物品滑落，不锈钢三面围栏，台面上配透明软玻璃，4.正面：三折静音轨道，设计两层抽屉，为两个中抽.（抽屉面高度是12公分，）.抽屉内有长宽各3\*3的分格片，可自由分隔大小空间16个药盒，ABS抽屉拉手，封口插槽式标识牌，防止液体及灰尘进入，标签式面积根据人体工程学原理设计，插槽式向上倾斜便于观望，拉手内层磨具加厚手感更加踏实， 4.右侧：两只ABS污物桶，置物篮一个，2L锐器盒2个， 5.置物篮一个，底部可旋转式污物桶2只 豪华万向轮插入式静音脚轮四只，（二只带刹车功能，二只不带刹），可在任意情况下使用刹车功能，脚轮材料为高强度聚氨酯，防卷发缠绕，防静电，移动灵活方便。 | 4 |
| 10 | 组合软垫 | 个 | 规格：≥1800×1200×50mm。 用途：各种垫上运动，包括关节活动度、坐位平衡、卧位医疗体操及卧位肌力训练。 材质：帆布、海绵。 | 3 |
| 11 | 肋木 | 个 | 肋木杠直径：φ25mm。 肋木杠间距离：≥150mm。 额定载荷：135kg。 用途：借助肋木杠进行上下肢体关节活动范围和肌力训练、坐站立训练、平衡训练及躯干的牵伸训练。 | 3 |
| 12 | 矫正镜 | 个 | 规格：≥900×650×1840mm。 镜面玻璃厚度：≥5mm。 用途：各种姿势矫正训练。 | 2 |
| 13 | 楔形垫 | 套 | 规格≥500×600×150mm，倾斜角≥15°。 用途：卧位功能、综合基本功能、关节活动度、肌肉松弛训练者。 | 1 |
| 14 | 体操棒与抛接球 | 套 | 体操棒规格：≥φ29×1000mm。 体操棒数量：≥4个。 抛接球直径：不小于φ250mm。 抛接球数量：≥4个。 用途：通过带棒做操和抛接球活动，改善上肢活动范围，提高肢体协调控制能力及平衡能力。 | 1 |
| 15 | 系列沙袋（绑式） | 套 | 沙袋规格数量：0.5kg，0.75kg，1.0kg，1.5kg，2kg，2.5kg各两件。 规格：≥640×380×710mm。 用途：肌力训练、关节活动度训练、关节屈伸训练。 | 3 |
| 16 | 系列哑铃 | 组 | 规格：≥500×500×1080mm。 哑铃：1磅2件、2磅4件、3磅4件、4磅4件、5磅4件。 用途：进行肌力和医疗体操训练。 材质：型材、橡胶。 结构形式：底座、脚轮、哑铃。 | 3 |
| 17 | 复式墙拉力器 | 个 | 拉力器套数：2。 行程范围：0～126cm。 配重块数量：≥10块。 绳索额定载荷：720N。 手柄额定载荷：480N。 规格：≥630×190×1800mm。 用途：进行四肢抗阻力运动，训练肌肉力量。 | 3 |
| 18 | 前臂康复训练器 | 个 | 规格（mm)：≥470×400×990。 手柄至转动轴距离的调节范围（mm）：≥0～630。 前臂垫前后调节范围(mm)：≥0～350。 用途：对关节功能障碍患者进行康复训练。 | 1 |
| 19 | 滑轮吊环训练器 | 个 | 规格：≥500×420×1000mm。 升降支架调节范围：0～200mm。 额定载荷：≥15kg。 用途：用于肩关节活动范围训练，关节牵引，肌力训练。 用途：训练上肢稳定性、协调性功能。提高上肢的日常活动能力。 | 1 |
| 20 | 直立床 | 张 | 1、电源：AC220V±22V。50Hz±1Hz。 2、功率≥250VA。 3、控制方式：手柄控制。 4、床面尺寸（长宽）：1780×620mm，允差±50mm。 5、床面离地高度：550mm，允差±50mm。 6、外形尺寸（长宽高）：2050×780×840mm，允差±50mm。 7、桌面尺寸（长宽）：700mm×500mm,允差±20mm。 8、起立角度：0°～90°连续可调，允差±5°。 9、脚踏板调整角度：背屈最大为20°，跖屈最大为30°，允差±3°。 10、活动脚轮：4个脚轮通过脚踏四联动装置锁定，压下脚踏四联动装置，床架上升，4个脚轮着地，升起脚踏四联动装置，床架下降，4个脚轮升起锁止。 11、电机最大升降推力≥8000N。 12、承重≥175kg。 | 1 |
| 21 | 下肢功率车（骑式） | 个 | 1、显示窗口：时间、路程、总程、速度、热量、心率等。 2、静音双向皮带传动。 3、最大使用者承重力：≥100kg。 4、座垫额定载荷：135kg以内。 5、用途：用于下肢关节活动、肌力及协调功能训练。 | 1 |
| 22 | 悬吊训练系统 | 个 | 1、床面高度（mm）：≥480 2、床面宽度（mm）：≥1100 3、水平网架额定载荷：≥80.0kg 4、绳索、吊带额定载荷：≥50kg 5、床面额定载荷：≥130.0kg 6、用途：肌力、关节活动度、放松调整训练，可进行牵引治疗 | 2 |
| 23 | 巴氏球 | 个 | 规格：≥φ85cm。 质量：2.1kg。 材质：pvc材质。 用途：用于脑瘫患儿的平衡感觉、反射调节、缓解肌痉挛。 | 1 |
| 24 | 踏步训练器 | 个 | 1、扶手宽度：≥450mm。 2、扶手高度：600～800mm。 3、油缸力值调节档数：≥10档。 4、额定荷载：80kg以内。 5、电子表可显示踏步次数和时间等数据。 | 6 |
| 25 | 助行器 | 个 | 1、可折叠，折叠后尺寸：≤530\*90\*760mm 2、车体材质：主车架管材需采用≥φ22\*0.6mm的不锈钢管材 3、重量：≤2.6kg。 4、高度调节：6档高度调节，调节最大高度≥100mm。 5、安全工作载荷：最大承重需达200kg，安全工作载荷不小于100kg。 6、需带有助行轮，脚轮直径≥60mm。 | 3 |
| 26 | 平衡板（带扶手） | 个 | 规格（mm）：≥900×700×170。 面板摆动角度：-17°～+17°。 最大承载质量为：≥135kg。 用途：偏瘫、脑瘫等运动失调患者进行平衡协调训练。 结构形式：平衡板、扶手。 | 3 |
| 27 | 手动轮椅 | 台 | 车架：铁制焊合 工字：铁制双支撑  扶手：固定手 扶手垫：长直 PVC 护板：塑料护板 踏板：塑料踏板 前叉：塑料前叉 前轮≤七寸轮 SPP+PVC材质 后轮：橡胶实心轮 手轮：手轮圈 7支耳 安全带：两段式 连刹：塑料 直径≥20mm 承重≥100KG 内尺寸≥91\*29\*75cm | 6 |
| 28 | 电子座椅秤 | 个 | 液晶显示：≥20mm 字高液晶，附白色 LED 背光； 体重测量方式：单精密平衡压力传感器称重； 体重量程：≥280kg 分度值：100g； 测重传感器：高精度、高灵敏、高性能精密平衡梁式压力传感器； 防动测量功能：重置、测量数值保留、自动关机、除皮等功能； 外观设计：符合人体坐立姿势，舒适,安全，可靠； 扶手设计：可旋转的扶手设计，便于人从床上移动到座椅秤，扶手使用橡胶材料舒适安全； 脚轮设计：四个带刹车运输轮胎，轮子锁定功能确保任何时刻坐立都很安全； 脚踏板设计：可折叠调节的脚踏提高了操作的便捷性；折叠使踏板离地面更近； 工作温度-10℃～40℃； 工作湿度＜85%RH； 内置可充电电池：（7.2V/2000mAh）不带电池可直接插电使用。 | 2 |
| 29 | 四肢被动康复训练器 | 个 | 绳索、拉环额定负载：≥50kg。 滑轮额定负载：≥100kg。 拉环最大行程：不小于350mm。 用途：用于帮助病肢进行被动训练，改善下肢关节活动范围和协调功能。 | 2 |
| 30 | 电动移位机 | 台 | 一、产品规格:  吊臂升降高度：980-1900mm 底座开合尺寸：550-1070mm 底座高度：≤130mm 底座离地间隙：≤70mm 二、产品材料:  1.底座、立柱采用≥40\*60\*3.0mm优质矩形钢管，底座横梁采用≥60\*80\*4.0mm优质矩形钢管，吊臂采用30\*50\*2.5mm优质矩形钢管，整体焊接制成，焊接牢靠，焊接处平整光滑，坚固耐用，表面烤漆处理，无刮痕，无毛刺，无棱角。 2.安全载荷:120kg。 三、功能配置： 1.电机数量：两组电机推杆，，额定电源：AC100-220V/50HZ，额定功率：≤120VA，通过遥控手柄分别控制吊臂升降，腿部开合，控制器也可以控制吊臂升降。 2.蓄电池：控制器有内置蓄电池组，蓄电池充满一次电大约需要6.5小时左右，可以使用40(80kg)-60(40kg)次的吊装工作，一定要根据病人的体重确定好使用次数，不要放电过多，影响电池的寿命，预计用电量还剩20%-30%就可以进行充电。 3.急停功能：为防止用户因操作不当而产生的特殊情况，控制器特设有急停按键，如发送特殊情况，可按下“红色急停”功能键，各个功能立刻停止，等意外解除后，向右旋动“红色急停”，继续操作。 4.专用网格布吊带，多个层次的不同颜色吊带方便调整呗护理者姿态。 5.吊臂吊环可做360°旋转，可轻松转移被护理者体位方向。吊拖式升降: 电动升降，可从使用专用吊带将被护理者移位到其他位置，底座可分腿打开，使用更多场景空间，后轮带有刹车制动功能，防止吊起病人时，移位机移动而造成护理人员或病人无故受伤。 | 4 |
|
|
| 31 | 神经肌肉低频电刺激仪 | 台 | 1、触控操作，数码显示，便携台式，可选配台车。 2、输出通道：≥3组6路。 3、单个脉冲能量：≤300mJ。 4、治疗模式：应包含完全失神经、部分失神经两种。 5、完全失神经： 5.1、输出脉冲频率：500Hz，调制波频率0.5Hz～10Hz，步进为0.5Hz。 5.2、脉冲宽度：由5个1ms组成，调制波宽度10ms。 6、部分失神经： 6.1、输出脉冲频率：0.5Hz～10Hz，步进为0.5Hz。 6.2、脉冲宽度：10ms。 7、输出幅度：刺激仪在500Ω的负载电阻下，幅值≤50V。 8、治疗时间：0～99min可调，治疗时间结束有蜂鸣器提示声，输出停止。 | 1 |
| 32 | 中频药物导入治疗仪 | 台 | 性能特点：内置治疗处方10个，双路输出，同步治疗，加热功能，差频理疗。技术参数： 环境温度：+10℃~+40℃ 环境湿度：30%～75% 大气压力：700hPa～1060hPa 供电电源：220V±22V/50Hz±1Hz输入功率：≥30VA 中频频率：2.5(1±10%)KHz～7.5(1±10%)KHz 脉冲宽度：66(1±10%)μs～200(1±10%)μs 调制波频率：0～440Hz 调幅度：0～100%之间允差：±10% 输出电压：中频方式：VOPP≥90V导入方式：VOPP≥80V 输出模式：①中频(低频调制中频双向)②药物导入(低频调制中频单向)③热疗④常温 输出波形：①基 波：脉冲方波②调制波：指数波、前斜/后斜锯齿波、方波、尖波、三角波、正弦波、阶梯波、等幅波 加热功能：在加热状态下电极板的温度不应超过60℃ 连续运行工作时间：不低于4小时 输出电流：输出电流不超过100mA | 1 |
| 33 | 淋浴椅 | 个 | 1、椅宽：≥510mm 2、椅深：≥400mm 3、座高：可调节，6档，调节高度：360-480（中间最低处）。 4、材质：主框架需采用≥φ22\*1.0铝合金。 5、重量：≥2.6kg。 6、承重：≥200kg。 | 18 |
| 34 | SOS呼叫系统 | 套 | 1、护士站接收主机1台，多功能显示：主机可显示万年历，护理等级，呼叫床号、序号等。 1.1多级护理设置：可根据病员病情任意设置高、低级护理床位，并在主机上有不同颜色的灯显示。 1.2高级优先：高级病员的呼叫可以中断低级病员的通话。 1.3话筒统播：可通过主话机作下通知、找人等统播。 1.4宣教广播：可接入录音机等信号源作宣传教育广播。 1.5无中断呼叫：无论在通话、广播等状态只要有呼叫均能呼入并给出显示。 1.6呼叫存储：分机呼叫而主机无人接时主机将该分机号存储 1.7故障自检报警：当系统出现故障时主机显示窗口及显示屏均能给出数字显示，并伴有声 报警提示。 1.8布线方式：二芯线设计 1.9规格：≥410mm\*345mm\*35mm 1.10语音报号：主机、分机及电话机都可振铃语音报号 1.11语音播报：分机呼叫，可语音播报“XXX号房 XX号床 呼叫” 1.12音量调节：可单独设置白天、夜晚分机的呼叫音量、通话音量。 2、床头对讲分机≥20个 通信距离最大600米 双向呼叫对讲  带呼叫键与取消键  带呼叫拉绳手柄  语音响亮清晰，失真度低  2芯线连接主机,不分正负极性  规格：≥124×76×16（mm） 3、卫生间防水按钮  防潮防水设计，具有指示灯和紧急呼叫功能  86盒设计，防水性能更好 | 1 |
|
| 35 | 评估区设备 | 套 | 1、起居评估区，测试老人包括穿衣、修饰、取物、床上自理等日常生活评估辅具：≥6种。 2、饮食评估区，测试老人日常进食的生活能力的辅具：≥7种。 3、洗漱评估区，测试老人洗澡、洗漱、如厕、大小便控制等日常生活洗漱类评估辅具：≥6种。 4、认知功能评估区，测试老人精神状态、感知觉与沟通及社会参与的评估辅具：≥5种。 5、步行测量贴纸一套，自带背胶，撕开即贴，刻度清晰，防水、防晒。 | 1 |
| 36 | 除颤仪 | 台 | 一、项目用途：用于重症病人的心电监护及除颤 二、技术参数： 1工作环境： 1.1 工作和存储最高海拔高度≥15000英尺（4500米） 1.2 工作温度0到45℃，存储温度-20到70℃ 1.3 环境湿度：15%到95% 2 性能要求： 2.1低能量智能双相截顶波，根据病人阻抗调整除颤波形，保持最有效的经心电流。 2.2显示屏≥7寸高分辨率彩色TFT显示屏。 2.3除颤能量的最高能量≤200J 2.4每次充电到除颤仪标识的最高能量时间≤ 6秒，在AED成人模式下，固定能量的选择≤160J（重要参数） 2.5 手动除颤能量最小是1J 2.6 AED功能具备一键切换成人及婴幼儿儿童模式 2.7成人、儿童一体化除颤电极板，具备胸壁阻抗接触指示灯。 2.8除颤能量调节采用旋钮选择方式，而非按键选择能量，方便快捷节约抢救时间。 2.9标配手动除颤、AED和同步电复律功能 2.10具有快速电击技术，启动AED模式到通电完成时间≤ 8秒 2.11 主机≥3道波形显示 2.12 可进行持续心电监护，可识别≥9种常见的心率/心律失常报警，有心率过快/过慢、停搏、室颤/室速、室性过速、极度过速、极度过缓、PVC速率、起搏无法捕获、起搏器未起搏。 2.13 标配三导心电监护功能，可升级到五导心电监护 2.14频率响应：诊断性0.05-150Hz 监护0.15-40Hz 2.15具备事件标记功能 2.16具备生命体征趋势回顾功能 2.17具备旋钮式的智能菜单导航按钮，方便快速功能定位 3 电池 3.1 电池上具备电量容量状态指示灯 3.2 设备所有功能全开时电池使用时间≥2.5小时，保证病人转运途中全程持续供电 3.3 可重复充电锂电池，≥100 次最高能量充电/电击 3.4 提示电池电量低时主机还可进行≥10分钟监护时间和≥6次最大能量放电 3.5 电池具有快速充电技术，≤2小时可充电到80%，≤3小时充电到100% 4 安全性： 4.1主机具备智能关机自检功能，无论设备是在工作状态还是关机状态，都具备每小时、每天、每周定期自检，而非手动设定检测时间，方便医护人员随时查看设备健康状态。 4.2在关机状态下，无需接上交流电源，主机仍可进行自动检测。 4.3每小时定期自检内容包括：检测电池、内部电源和内存等 4.4每日定期自检内容包括：检测电池、内部电源供应、内存、内部电池时钟，除颤功能、心电图、和打印机。除颤功能检测包括低能量内部放电。当连接了心电图电缆和AED电极片时，则也会对电缆和电极片进行检测。 4.5每周定期自检内容必需包括：执行以上所述的“每日自检”，并且发送一次高能量内部放电，从而进一步检测除颤电路。 4.6主机实现打印最近≥1次每小时自检，最近≥5次每日自检，最近≥50次每周自检的报告结果。 4.7主机具备自检待机状态灯指示功能，使仪器健康状态一目了然。 5 数据存储: 5.1 内部事件总结可在每份事件总结中存储≥ 8 小时的2 条持续 ECG波形，1 个Pleth波、1个二氧化碳描记图波、研究波（仅限AED模式）事件和趋势数据。 5.2 最多可存储≥50个时长约30分钟的事件概要 5.3 存储内容包括：事件总结、生命体征趋势、配置、状态记录和设备信息 6 打印机： 6.1≥50mm热阵列打印机 6.2连续ECG条图：实时或延迟10秒打印主要ECG 导联，附带事件注释和测量结果 6.3自动打印：记录仪可配置为自动打印标记的事件、充电、电击和报警 6.4报告：事件总结、生命体征趋势、操作检验、配置、状态记录和设备信息 6.5走纸速度25mm/秒 7其它要求： 7.1 整机重量≤6.2KG（包括主机、电极板和电池） 7.2 防水/防固体渗入等级≥IP54 7.3 可满足医院以后扩展监护功能的使用，可升级SPO2、NIBP、EtCO2等功能 | 1 |
|
|
|
|
|
| 37 | 输液架 | 个 | 材质：底座生铁 静音滑轮5个，不锈钢外管直径φ25，不锈钢内管φ19 升降方式：旋钮式 高度：1.1m-2.1m 气压缓冲装置 产品特性及优点： 1、不锈钢挂钩 采用高强度不锈钢制成，关观不易变型。 2、可调节高度旋钮 使用原包ABS材料、丝扣全螺纹，清所、连按牢固，人性化可调节高度设计，满足您的不同需求。 | 10 |
| 38 | 电脑中频治疗仪 | 台 | 1、显示方式：数码触摸显示。 2、输出通道：≥8通道 3、中频频率为1kHz～10kHz，单一频率允差±10%。 4、低频调制频率为0～150Hz，单一频率允差±10%或±1Hz取大值。 5、中频载波波形：双向方波，脉宽50us～500us，允差±10%。 6、调制波形≥7种。 7、调制方式≥6种。 8、中频调幅度：0%、25%、50%、75%、100%，允差±5%。 9、具备干扰电性能： 工作频率：4kHz，允差±10%。 调制频率：0.125Hz，允差±10%。 差频频率范围：0～112Hz，允差±10%或±1Hz取较大值。 调幅度：0%、100%，允差±5%。 差频变化周期：5.5s、32s，允差±10%。动态节律参数8S，允差±10%。 10、处方数量：≥60种。 11、中频输出电流：在500Ω的负载下，每路输出电流≤100mA。输出强度分0～99级可调。 12、输出电流稳定度：不同负载下的输出电流变化率应≤10%。 13、电极板温度：38℃～55℃，分6档可调，允差±3℃。加热功能可单独开启及关闭。 14、具有离子导入功能。 15、该产品具有过载保护。 | 3 |
| 39 | 防褥疮充气床垫 | 个 | 1.充气泵最大出气压力：≥17KPa。 2.充气泵最大流量≥6L/min。 3.最大承受重量≥135KG。 4.由充气床垫、电动充气泵组成，充气泵和床垫连接采用橡胶软管，条形床垫。 5.床垫材质： 医用PVC布料，柔软舒适，吸湿透气性良好。 6.电源：电压220V±22V，频率50HZ±1HZ。 7.最大噪声：≤45dB（A）。 | 15 |
| 40 | 经颅磁治疗仪 | 台 | 1、工作环境 环境温度：5℃-40℃；相对湿度：不大于80％； 大气压力：700～1060hPa；使用电源：AC 220V±22V,50Hz±1Hz。 额定输入功率：60VA。 2、治疗帽：由1个大号治疗头和8个小号治疗头组成； 3、颈椎治疗带：由7个治疗块组成。 4、双路通道输出。 5、输出磁场强度 弱档：7mT±2mT； 强档：14mT±4mT。 6、输出磁场波形：正弦波。 7、输出模式  1种定频模式：50Hz,允差±1Hz；  1种变频模式：5Hz、10Hz、20Hz、30Hz、40Hz、50Hz连续循环 8、振动  幅度：1mm(p-p)，允差±0.2mm；  频率：50Hz，允差±1Hz；  输出模式：振动1sS,间歇2s，循环重复以上过程，允差±0.1s。 9、治疗时间：分20min和30min两档可调，允差±30s，治疗时间倒计时结束后，停止输出，并有声音提示。 10、配置超静音脚轮，移动方便，无噪音。 11,显示方式：数码管 | 1 |
| 41 | 训练用阶梯（三向） | 个 | 规格：≥3350×1400×1350～1550mm。 扶手杠调节范围：0～200mm。 扶手杠侧向额定载荷：≥65kg。 阶梯额定载荷：≥130kg。 用途：用于患者恢复日常上下楼功能。 阶梯台高度：100mm、120mm、240mm。 中间台高度：600mm。 材质：型材、多层板、地板革。 结构形式：阶梯、扶手。 | 1 |
| 42 | 极超短波治疗机 | 台 | 1、辐射器规格：Φ80×95mm，允差±5mm。 2、辐射面积≥50cm²。 3、配有可旋转支臂。 4、治疗时间：0～30min，连续可调，级差1min。 5、输出方式：连续式和脉冲式。 6、显示方式：数码显示。 7、辐射器驻波比≤2。 8、外形尺寸：420×357×245mm，允差±10%。 9、工作频率：2450MHz±50MHz。 10、输出功率：为0～50W连续可调，级差5W。 11、磁控管：采用优质磁控管。 12、外壳泄漏：＜0.2mW/cm²。 13、无用辐射：＜0.2mW/cm²。 | 2 |
| 43 | 股四头肌训练椅 | 个 | 1、规格：≥1060×1050×1160mm。 2、座垫高度：≥650mm。 3、扶手内侧宽度：≥600mm。 4、升降支架调节范围：0～130mm 5、小腿垫调节范围：0～470mm。 6、助力手柄调节范围：0～280mm。 7、小腿支架摆动角度：不小于120° 8、座位额定载荷：≥135kg。 9、座位垫水平放置时额定载荷：≥55kg。 10、配重块数量：≥4块。 11、用途：膝关节运动受限患者进行股四头肌抗阻力主动运动，也可进行膝关节牵引。 | 2 |
| 44 | 四肢联动康复训练仪 | 台 | 1、外形尺寸（长宽高）：1655×750×1200mm，允差±5%。 2、供电方式：内部、外部电源供电两种可自由转换。 3、承重≥200kg。 4、操作显示≥7英寸液晶触摸显示屏。 5、操作屏幕显示内容：时间、功率、步频、新陈代谢率、步数、卡路里、阻力等级 6、步频范围：0～250步/分，功率范围：0～800瓦特，累积计步：9999步，路里消耗：0～999卡。 7、阻力调节：≥10级阻力。 8、座椅由前向后调节范围：0～325mm，允差±5%；向后移动时，座椅高度会自动向上升高：0～40mm，允差±5%。 9、把手长度调节范围：0～400mm，允差±5%。 10、座椅可向左右旋转90°，旋转至90°时自动锁定，允差±2°。 11、座椅靠背调节角度：0～31°。 | 1 |
| 45 | 电针治疗仪 | 台 | 1、输出通道：≥5路输出，独立可调。 2、输出波形：≥3种（连续波、断续波、疏密波）。 3、连续波：频率1Hz～100Hz连续可调,允差±15%；脉冲宽度0.35ms±0.1ms。 4、断续波：断续周期2.3s～6s可调，允差±10%。 5、疏密波：疏、密波变换周期2.3s～6s可调，允差±10%。 6、每路输出脉冲强度：0～12V（负载电阻250Ω）。 | 10 |
| 46 | 磁振热治疗仪 | 台 | 1、磁场强度范围：≤38mT。 2、振动频率为≤50Hz。 3、振动幅度为2mm～5mm。 4、治疗模式：≥6种。 5、开机默认为常温工作模式，可选择温控工作模式，分40℃～55℃分四档可调。 6、治疗定时时间为1min～60min可调，步进为1min。 7、输出通道：2通道（可同时连接2个导子，可独立工作）。 8、应配置标准温热导子，颈肩温热导子。 9、应具有超温保护功能。 | 1 |
| 47 | 体外冲击波治疗仪 | 台 | 1、电源：AC220V±10% 50Hz±1Hz; 2、 额定输入功率：500VA; 3、工作压力：0~500kPa可调，连续可调，输出最大工作压强： 500KPa±10%; 4、8英寸触摸屏，治疗参数实时显示； 5 、能量密度：输出的能量密度为0.1-9mJ/mm²(带入单位为dm); 6、输出频率：3～15Hz可调； 7、 能量稳定性优于±20%; 8、 一次治疗输出总次数：500～4000次(步进500); 9、有开机密码保护功能，专机专人专用，避免误操作风险； 10、7种治疗头，对应不同的治疗程序，满足不同的临床需求；准直式治疗头规格：10mm、 15mm 、15mm高能量；发散式治疗头规格：20mm 、20mm高能量、25mm 、30mm; 11、 三级防滑减震手柄，减少震颤引起医护人员手疲劳； 12、 冲击波产生方式： 气压弹道式； 13、 冲击波输出方式：单次、连续； 14、 具备精密压力控制技术，实时调整满足个性化治疗所需压力值、频率值、冲击次数； 15、 计数功能：具有计数、显示功能，便于记录治疗过程； 16、自定义模式下系统自动记忆用户上次使用时的设置，再次开机不用进行重复设置。 17、进口核心部件：原装进口空气压缩机，动力强，静音设计；进口电磁阀，输出稳定性高；  18、有双重过压安全装置，防止空气压缩机在正常和单一故障状态下发生压力突然增大； 18、操作系统：内置6部位，31处方； | 1 |
|
| 48 | 电脑恒温电蜡疗仪 | 台 | 1、蜡饼数：共计12层，最多可出大中小蜡饼18块。 2、设备最大功率：2700VA±10%。 3、温度设定范围：浸蜡温度1～57℃可调，熔蜡温度58～99℃可调，级差±1℃。 4、恒温箱（制饼箱）温度范围：46～80℃可调，级差±1℃。 5、外形尺寸（长宽高）：1322×700×1157mm，允差±10%。 6、具有双重软件温度保护功能，并有声音提示，配备独立的硬件温度保护装置。 7、熔蜡箱140L，允差±10%。 8、出蜡系统：三组独立出蜡系统。 9、制饼时间：最短1～2小时。 10、断电记忆：恒温功能、制饼时化蜡状态可记忆。 11、制蜡工作程序：自动、手动。 自动工作程序：根据外界温度，自动选择外界温度较高模式和外界温度较低模式。 手动工作程序：可自行选择外界温度较高模式和外界温度较低模式。 12、“一键”即可自动完成制饼并保持蜡饼恒温储存。 13、平台式外观：设备自带操作平台，方便医护人员进行蜡饼操作。 14、蜡液过滤装置：无水化蜡，双重侧滤。 15、饼厚度：三级可调（8mm、13mm、18mm）。 16、制蜡工作模式：正常制蜡、预约制蜡、快速制蜡。 17、具有双重自动消毒模式（紫外线+高温）。 18、操作显示：8英寸液晶触摸屏，支持一键锁屏，具有语音播报功能。 19、恒温箱内设有照明，并设有观察窗，可方便观察蜡饼情况。 20、提示功能：故障自检报警功能，并附有错误代码提示。完成工作会有声光报警功能。 21、一键恢复出厂设置、准确控制蜡饼厚度、智能防堵设计。 22、蜡盘尺寸（长宽高）：470×390×21mm，允差±5%。可制作多尺寸蜡饼（大\*8、中\*6、小\*4）。 23、具有薄膜切割功能，便于进行蜡饼及时包裹锁温 | 1 |
|
| 49 | 医用等离子体空气消毒器 | 台 | 一、技术参数要求： 1、采用等离子体＋静电吸附消毒灭菌，杀菌广谱、彻底；内含活性炭分子过滤器、初效过滤器，可有效除去空气中的挥发性气体、各种异味以及过滤毛发、粉尘等大尘埃颗粒；  2、医用等离子体空气消毒器壳体采用优质医用级ABS制成，结构强度高，清洁效果好；表面光洁，防尘效果好、使用寿命长、安全系数高； 3、外观尺寸≤500×308×985（mm3），采用移动式安装方式，配备医用静音脚轮，移动灵活方便； 4、人机共存，可在有人状态下进行连续动态消毒，对人及物品没有任何伤害；  5、整机重量≤30kg，额定循环风量≥600m³/h，可适用于60m³体积及以下的场所；  6、额定功率≤75W±7.5W；电源AC220V 50Hz； 7、等离子体发生器电场强度≥8500V； 8、等离子体发生器集尘区电场强度≥4100V； 9、等离子体发生器产生的等离子体密度可达5.6×1018 \_1.25×1019m-3； 10、等离子体发生器使用寿命≥50000h，高压电源使用寿命≥50000h； 11、配备负离子发生器，所产生负离子密度≥4.82×107个/cm3。 二、、净化消毒效果要求： 1、净化消毒效果要求： 1）对白色葡萄球菌的杀灭率≥99.90%；  2）设备持续工作30min，PM2.5去除率≥99.92%；设备持续工作1h，PM2.5去除率>99.99%；  3）对60m³房间≥0.5um颗粒物的净化效率≥93%；净化后室内空气≥0.5um颗粒物≤2700000个/m³，达到十万级洁净度; 4）对体积为60 m3室内空气中的自然菌消亡率均≥90%； 5）甲醛的净化效率≥96.1%、氨的净化效率≥95.2%、苯的净化效率≥96.1%、TVOC净化效率≥98.0%； 6）气雾室肺炎克雷伯氏菌、金黄色葡萄球菌、黑曲霉菌、龟分枝杆菌的杀灭率＞99.9%； 五、功能及技术先进性要求： 1、远程红外线遥控，可实时显示北京时间，故障报警，可查询显示累计时间等； 2、高、中、低三挡可调风速供用户选择；手控、遥控多种控制方式供用户选择；手动、定时、临时多种工作模式方便用户操作；遥控器上设有一键锁定功能，防止误操作；  3、程控数量（定时消毒）6组，具备工作时间自动累计功能，满足临床需求；  4、采用V型分子过滤器，可有效去除有机气体和医院的各种异味；采用新型多功能两段式等离子体模块，杀菌效率高，集尘效果好，方便维护保养； 5、产品具有报警功能，等离子体杀菌净化模块故障报警、过滤器清洗维护报警、风机故障报警； 6、产品通过ISO9001和ISO13485双认证，中国驰名商标，具有质量保证；（提供以上双管理体系认证证书） | 2 |
|
|
| 50 | 制氧机 | 台 | 1、氧流量≥5L/min 2、出口标称压力为0kPa和7kPa时的流量范围：0.5L/min~5L/min 3、在最大推荐流量时，施加7kPa的背压，流量变化：±10%以内 4、出口标称压力为零时的氧浓度(在初始开机15min内，达到规定的浓度水平):最大推荐氧流量5L/min时，氧浓度≥90% 5、最大限定压力：0.12MPa(出氧口) 6、在STPD(101.3kPa,操作温度20℃,干燥)和说明书规定的额定工作条件下，出口标称压力为零时，氧浓度与氧流量的函数值： 氧流量氧浓度1L/min≥90%；2L/min≥90%；3L/min≥90%；4L/min≥90%；5L/min≥90% 7、压缩机安全阀释放压力：250kPa±50kPa 8、噪声：距离1米，氧流量3L/min和氧流量5L/min时，声压级≤60dB(A),声功率级≤68dB(A) 9、雾化率：≥0.1mL/min 10、额定电源：～220V,50Hz 11、输入功率≥500VA 12、净重≤16.5kg 13、外形尺寸≤39×24.5×50(cm) 14、安全系统： 电流过载或连线松脱，报警停机；压力故障，报警停机；压缩机故障，报警停机；系统过热，报警停机；低氧流量，报警停机；低氧浓度报警。 15、最短工作时间：不得低于15分钟 16、按运行模式分类：连续运行 17、正常工作环境(含氧浓度状态指示器): 环境温度范围：5℃~40℃;相对湿度范围：15%~90%,且无冷凝现象；大气压力范围：86kPa~106kPa。 18、输出氧气口温度：≤46℃，应用部分温度(鼻氧管、雾化组件):≤41℃ | 4 |
|
| 51 | 转运担架车 | 台 | （1）规格：≥1900\*600\*780mm （2）主体框架采用优质不锈钢管焊接成型,整体使用氩弧焊工艺，焊缝均匀，经过加细抛光处理，表面光滑，平整、无毛刺，易清洁消毒； （3）配置：两大轮，两个带刹车万向轮。 （4）输液架一只，置物架，床垫。 （5）床面≥3cm皮革外套海绵垫，可拆分独立为担架使用。 | 2 |
| 52 | 换药车 | 台 | （1）规格：≥660×440×860mm （2）材质：主体框架采用优质不锈钢圆管焊接成型，台面采用优质不锈钢板焊接成型，二层平台设计，有三面围栏； （3）配有一个不锈钢处置盘，及托盘架并有紧锁升降功能，配有一个抽屉，配有2个污物桶，整体配有高档万向脚轮，移动方便，整体使用氩弧焊工艺，焊缝均匀，经过加细抛光处理，表面光滑，平整、无毛刺，易清洁消毒，有效防止细菌滋生。 | 2 |
| 53 | 医用冰箱 | 个 | 1、产品符合GSP认证标准；  2、容积：≥228L；产品外观尺寸(mm):≥540\*530\*1695(宽\*深\*高）；额定电压/频率：220V/50HZ，耗电量1.15KW.h/24h,气候类型：N， 3、制冷方式：风冷循环式，无霜，解决除霜烦恼； 4、温湿度监控方式：微电脑控制，箱内温度、湿度数字双屏显示； 5、温湿度数据导出方式：自带USB数据记录模块，参数自动记录，多种格式保存，USB端口输出； 6、冷藏温区：2-8度；阴凉温区：8-20度；湿度范围：35%-75%； 7、冷藏温区和阴凉温区可据需相互切换； 8、门玻璃：双层中空玻璃，有效阻隔柜内外温度的相互影响，起到节能效果； 9、保温层材质：异氰酸酯、组合聚醚，环保材料； 10、压缩机位置：柜体下部，扩大产品存储空间，便于蒸发冷凝水； 11、制冷剂：R600a，节能环保； 12、测试孔：冷藏柜右侧设有测试孔，方便客户后期单独配置温湿度记录仪： 13、蒸发器：翅片蒸发器；快速制冷，并保持箱内温湿度均匀； 14、外箱及内胆材质：外箱喷塑冷轧钢板，耐磨经用； 15、置药架：5层，可据需调整搁架间隔； 16、额定电压：187～242V宽电压设计，适合电压不稳定的区域使用； 17、报警设置：多重故障报警，可实现高低温报警、传感器故障报警、灯光闪烁报警方式； 18、带标签条的搁架，存取方便；门体上配置安全门锁，安全性能高； 19、箱底部配备脚轮，能自由移动； 20、整机保修壹年； 21、生产企业具备医疗器械生产许可资质和医疗器械注册证。 22、配有风机开关，开门柜内风机停机，关门风机开启，有效避免因开门时热气进入柜内。 | 1 |
|
| 54 | 坐便椅 | 把 | 1、椅宽：≥530mm。 2、椅深：≥430mm。 3、总高：750-850mm。 4、座高：可调节，调节高度：440-540mm。 5、材质：主框架采用≥φ22\*0.6mm不锈钢管。 6、重量：≤4.5kg。 7、承重：≥180kg | 20 |
| 55 | 角度尺 | 个 | 铝箱规格：≥350×170×50mm。 用途：测量肘、手指等关节活动范围及脊柱弯曲程度。 材质：塑料。 | 2 |
| 56 | 肌力训练弹力带 | 组 | 规格：≥29×120×700mm。 用途：全身各主要肌肉力量训练训练者可以跟据患者肌力的实际状况选择合适的 弹力带进行练习。 弹力绳：≥3种。 | 2 |
| 57 | 沙发 | 套 | 材质：皮木结合，三人位一个，尺寸≥180\*80\*80cm，两个单人位，尺寸≥85\*85\*80cm。 | 4 |
| 58 | 手摇式病床（洗澡床） | 个 | 一、床头尺寸要求 外形尺寸：≥长2100\*宽\*870\*高720-950mm（含护栏） 内径尺寸：≥长1950\*宽630\*高440-670mm（不含护栏） 二、材料工艺:  1. 床架采用≥30\*60\*1.2mm优质矩形钢管，连接件采用≥3mm厚冲压钢件，焊接牢靠，焊接处平整光滑，坚固耐用，表面烤漆处理，无刮痕，无毛刺，无棱角，活动支架，背部床板采用双“V”型双支撑卸力结构，结构卸力均匀、分散，很大程度上提高了病床的安全性能。 2.床体喷涂工艺:  床体表面经钢丸喷沙除锈后，静电喷涂而成，床体涂覆为抗静电粉体，抗酸碱腐蚀，耐褪色。 三、功能配置： 1. 两组摇把：摇手采用不锈钢把手，丝杆采用45#钢, 丝杆壁厚为≥3.0mm，升降丝杆外表光滑耐用，摇杆采用万向联轴节结构，使用双向极限保护装置，安全可靠，使用轻松无噪音；并有防护装置不积尘，摇柄可折叠收放。 2.调节范围： 床面整体升降范围：440-670mm（不含护栏） 背部倾斜角度：0-15° 3.护栏：双侧设有折叠式不锈钢全包围式护栏，带有锁定结构件，护栏可180°旋转放下，床头床尾为卡簧式插拔不锈钢护栏，使用安全、牢固、方便上下床,减少二次伤害。 4.床垫：采用高韧性环保皮划艇料制成，材料通过ROSH/EN71等标准;垫内夹高密度EVA；柔软舒适，耐高温、严寒，不易变形，不易老化，可拆下清洁消毒。 5.静音轮：采用≥5寸高档双面静音脚轮，内置全封闭自润滑轴承（延长使用寿命），不需加油护理，防异物卷入，独立刹车；轮面采用TPR高分子耐磨材料，耐磨，无噪音，移动起来轻便平稳快捷。 6.床体可承载重量≥200kg。 | 1 |
|
| 59 | 床单被褥（六件套） | 套 | 1、床单、被罩、枕套、被子、褥子、枕芯 2、床单、被罩、枕套成分：涤棉65/35，纱织42/2\*42，密度133/76，被子：可洗棉≥4斤重，褥子≥3斤，枕芯≥1.2斤可洗棉。 | 60 |
| 60 | 老年人体检折叠桌 | 个 | 桌子可折叠，规格尺寸：≥160×80×70mm，桌架材质：铁质，桌面：木质，整体结实耐用。 | 20 |
| 61 | 处置室医疗设备 | 套 | 不锈钢麻醉柜≥2个，普通喉镜≥2套，剪子大、中、小≥2组，镊子大、中、小≥6组，钳子大、中、小≥8组，普通立式无影灯≥2台。 | 1 |
| 62 | 老年人心理疏导室设备 | 套 | 心理评估系统、电脑、打印机一套，智能反馈型音乐放松椅一个，智能音乐放松系统一套，心理沙盘≥2000件套装一套，座椅、档案柜、象棋、跳棋以及制度版面≥1套。 | 1 |
| 63 | 室外适老化桌椅 | 套 | 桌椅一套：包含一张桌子，配四把椅子。桌子尺寸≥80×80×70mm，桌椅材质是铁塑木结合，适合在室外使用。 | 1 |
| 64 | 手指康复训练器具 | 套 | 规格尺寸：≥225×225×75mm。 用途：用于防止和矫正手指屈肌痉挛或挛缩畸形。 材质：实木、多层板。 结构形式：分指板、弹力带、脚轮。 | 1 |
| 65 | 平衡双杠 | 个 | 规格：≥335×112×78～122cm,高度调节范围78～122cm,宽度调节范围34～64cm，杠杆直径≥￠38mm，杠杆静载荷不小于135kg，矫正板坡度15° 用途：借助上肢帮助进行步态训练，矫正行走中的足外翻、髋外展，增加行走的稳定性。适合于骨关节、神经系统疾病患者及老年人的步态训练。练习中杠的高度和宽度可根据每个患者情况进行调节。  材质：不锈钢、型钢静电喷塑、实木、复合板、地毯 | 1 |
| 66 | 适老化椅子 | 个 | 尺寸：≥525\*580\*860mm 1、实木框架：采用进口橡胶木，木质细腻、具有较良好的总体强度性能，良好的抗震力，顶部有扶手孔，方便老人走路时借力  2、扶手：S型设计，拼接边角处采用倒圆工艺。  3、靠背坐垫：布艺：优质国产面料 海绵：软硬适中，防止引起臀尖疼痛　　 油漆：巴德士净味油漆 | 8 |
| 67 | 手动病床（单摇） | 张 | 1、总长：2165±10mm。 2、总宽：1000±10mm。 3、床面长：1950±10mm。 4、床面宽：900±5mm。 5、床面离地高度：500±5mm。 6、摇杆系统实现背板角度：0-70°±3°。 7、床体最大安全工作负荷：≥220kg。 8、床板：床面板采用一次冲压钢板床板，自带透气孔，床板厚度≥1.0mm。 9、床板两侧到床板压点的距离需＞100mm，防止病人侧躺手握床板时夹手。 10、床体采用“静电粉末喷涂”工艺，防止金属管生锈，保持床体美观耐用。 11、床架采用优质碳钢焊接而成，床架规格：≥60\*40\*1.2mm。 12、脚轮：5寸静音脚轮每个脚轮可单独制动，脚轮具有防缠绕功能。 13、手摇螺杆：折叠收缩式手摇柄，有过摇保护装置。 14、床头床尾板：①abs床头床尾板。 ②两侧有防撞板。 ③两侧设计有便于扶握的椭形孔。 ④具有自锁卡扣。 ⑤床尾外侧配病例卡槽。 15、多用功能：在床体四角设计有4个多功能（输液架）插孔；床体中间下侧有两个多功能挂钩（每侧各一个）。 16、护栏：①六档铝合金护栏。 ②Φ19不锈钢双平面圆管立柱，钢制折弯U型关节厚度≥2.0mm，采用销钉铆接。 ③底座采用≥30\*30\*1.0mm的钢制管材。 17、杂物架：在床头或尾底部设有简易杂物架，便于患者放置杂物和各种收纳。  三、床垫 1、尺寸：规格：≥60mm厚，长宽与床相匹配。 2、外套：采用机械强度好；强韧和耐老化好的牛津布制作而成。 3、内芯：内置2公分高弹重质海绵，舒适耐用，不变形。4公分天然椰丝，卫生环保。内芯无臭虫及蜱等虫类及虫卵等害虫。 4、床垫面料具有阻燃性（第三方检测报告）。 四、床头柜 1、整体采用ABS工程塑料制成，易清洁。 2、可拉出式桌板和抽屉，在可拉出式桌板设有放置茶杯和体温计的凹槽。 3、伸缩式抽屉设计，两侧均有可收藏式毛巾架。 4、可以将热水瓶放在柜体内，柜内配有一层隔板。 5、尺寸：≥410\*440\*720mm。 6、柜子重≤12KG。 | 28 |
|
|
| 68 | 养老自理床（适老化木床） | 套 | 1、床身外径尺寸≥2000\*1200\*500mm 床头尾高度≥950/700mm 侧板宽度400 整体免漆实木颗粒板 床尾设有实木木方扶手 含软包及颗粒板床面，床垫8公分柔软舒适安心。 2、床头柜规格尺寸参考：≥400\*400\*600mm。整体采用优质颗粒压缩板材料，产品无异味，美观大方，不易变形，长期使用不会出现掉漆，起皮等现象。床头柜由柜体、面盖、柜门、抽屉等组成。 | 12 |
| 69 | 坐式移位机 | 个 | 一、产品规格:  产品外形尺寸：≥长800\*宽530\*高960-1150mm（含扶手） 座面内径尺寸：≥长440\*宽400mm 座面升降高度：480-670mm 底座高度：≤130mm 底座离地间隙：≤70mm 二、产品材料:  1.底座采用≥40\*60\*3.0mm优质矩形钢管；升降立柱外管直径为≥40mm，内管直径为≥30mm，厚度为≥3.0mm，座椅框架为直径≥25mm圆管，整体焊接制成，焊接牢靠，焊接处平整光滑，坚固耐用，表面烤漆处理，无刮痕，无毛刺，无棱角。 2.靠背采用一次成型PE塑料垫，座板采用两块一次成型ABS座垫，耐褪色，耐老化，耐腐蚀易清洁。 三、功能配置： 1.高度调节为液压升降，可适配不同床型高度； 2.座椅可手动左右分别展开60°，成开放式，方便被护理人乘坐。 3.座便功能，座下设置可拆卸便盆支架及便盆，也可取下便盆支架移位马桶如厕。 4.扶手两侧分别设计输液架插座。 5.配置≥4个3寸万向静音脚轮，后轮为带刹车脚轮。 | 1 |

**注：1、如有跟本产品有关的其他配置，需配套供应，直至设备能正常使用为准。**

**2、未尽事宜，执行国家、省相关政策文件。**

**3、跟本项目相关的其他要求，成交供应商按采购人实际规定为准。**

# **合同条款**

# （格式仅供参考，以实际签订为准，不做评审依据）

合同编号：

签订地点：

签订时间：

采购人（甲方）：

供应商（乙方）：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及《磋商文件》、乙方的《响应文件》及《成交通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的磋商文件、响应文件、《成交通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

1. **合同货物**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 货物品名 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 （万元） | 总价 （万元） | 随机配件 | 供货及安装周期 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **合同总价**

合同总价为人民币大写： 元 ， 即 RMB￥ 元；该合同总价已包括货物设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、验收合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用物件等等所有其他有关各项的含税费用。本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

1. **质量要求**

1、乙方须提供全新的货物（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。

2、货物必须符合或优于国家（行业）标准，以及本项目采购文件的质量要求和技术指标与出厂标准。

3、乙方须在本合同签订之日起日内送交货物成品样品给甲方确认，在甲方出具样品确认书并封存成品样品外观尺寸后，乙方才能按样生产，并以此样品作为验收样品；每台货物上均应有产品质量检验合格标志。

4、货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。

5、货到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方负担。

1. **交货及验收**

1、乙方供货及安装周期限为合同签订生效后的 日内，在合同签订生效之日起 天内交货到甲方指定地点，随即在 日内全部完成安装调试验收合格交付使用，并且最迟应在 年 月 日前全部完成安装调试验收合格交付使用(如由于采购人的原因造成合同延迟签订或验收的，时间顺延)。交货验收时须提供产品质检部门从同类产品中抽样检查合格的检测报告,并持有上级部门出具的无缝对接书面证明材料。

2、验收由甲方组织，乙方配合进行：

(1) 货物在乙方通知安装调试完毕后日内初步验收。初步验收合格后，进入试用期；试用期间发生重大质量问题，修复后试用相应顺延；试用期结束后日内完成最终验收；

(2) 验收标准：按国家有关规定以及甲方采购文件的质量要求和技术指标、乙方的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；

(3) 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担，验收期限相应顺延；

(4) 如质量验收合格，双方签署质量验收报告。

3、货物安装完成后 日内，甲方无故不进行验收工作并已使用货物的，视同已安装调试完成并验收合格。

4、乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，必须负责补齐，否则视为未按合同约定交货。

5、如货物经乙方次维修仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，并视作乙方不能交付货物而须支付违约赔偿金给甲方，甲方还可依法追究乙方的违约责任。

1. **付款方式**

1、按采购文件规定的付款方式付款。

2、乙方须向甲方出具合法有效完整的完税发票及凭证资料进行支付结算。

1. **售后服务**

1、产品质保期为 ，质保期内出现质量问题，乙方在接到通知后 8 小时内响应到场，24 小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如货物经乙方次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作乙方未能按时交货，甲方有权退货并追究乙方的违约责任。货到现场后由于甲方保管不当造成的问题，乙方亦应负责修复，但费用由甲方负担。

2、乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

1. **违约责任**

1、甲方违约责任

（1）甲方无正当理由拒收货物的，甲方应偿付合同总价百分之 的违约金；

（2）甲方逾期支付货款的，除应及时付足货款外，应向乙方偿付欠款总额万分之 /天的违约金；逾期付款超过 天的，乙方有权终止合同；

（3）甲方偿付的违约金不足以弥补乙方损失的，还应按乙方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给乙方。

2、乙方违约责任

（1）乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的百分之 的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，按本条本款下述第“（2）”项规定由乙方偿付违约赔偿金给甲方。

（2）乙方不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的万分之 /天的违约金；逾期交货超过 天，甲方有权终止合同，乙方则应按合同总价的百分之的款额向甲方偿付赔偿金，并须全额退还甲方已经付给乙方的货款及其利息。

（3）乙方货物经甲方送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为乙方没有按时交货而违约，乙方须在 天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，甲方有权终止本合同，乙方应另付合同总价的百分之 的赔偿金给甲方。

（4）乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之 向甲方支付违约金并赔偿因此给甲方造成的一切损失。

（5）乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

1. **争议解决办法**

1、因货物的质量问题发生争议，由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2、合同履行期间,若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

1. **其他**

1、如有未尽事宜，由双方依法订立补充合同。

2、合同正本 2 份，副本 4 份；甲方 1 正 2 副，乙方 1 正 2 副

甲方： （盖章） 乙方：（盖章）

法定代表人（授权代表）： 法定代表人（授权代表）：

地址： 地址：

开户银行： 开户银行：

账号： 账号：

电话： 电话：

传真： 传真：

签约日期： 年 月 日 签约日期： 年 月 日

# **第六章 竞争性磋商响应文件格式**

荥阳市卫生健康委员会彩票公益金支持的医养结合建设项目（“郑州华卓医院（荥阳市东元颐养公寓）项目”和“荥阳市王村卫生院医养结合项目”）项目（设备购置）项目（项目名称）

竞争性磋商响应文件

采购项目编号：

标 段：

供应商： （盖单位章或电子签章）

供应商法定代表人： （签字或盖章或电子签章）

年 月 日

**目 录**

1.磋商响应承诺书

2.磋商响应函附录（第一轮报价）

3.报价明细表

4.中小企业声明函

5.商务条款偏差表

6.技术要求响应与偏差表

7.售后服务承诺

8.资格证明材料

9.法定代表人授权书

10.供应商基本情况

11.类似项目业绩情况表

12.安装方案

13.供应商认为必要的其它材料

14.磋商报价（第二轮）

注：

请供应商根据采购文件的要求，结合自己的投标情况编制磋商响应文件，磋商响应文件内容不限于以上目录所列内容，文件中复印件或扫描件均需加盖供应商公章。请供应商编制目录及页码，便于评标委员会查阅和评审磋商响应文件。

1、磋商响应承诺书

致： （采购人）

根据贵单位 （采购项目编号： ）竞争性磋商公告的要求，我们决定参加贵单位组织的 （项目名称） 标段的竞争性磋商采购活动。我方授权 (姓名和职务)代表我方 （供应商的名称）全权处理本项目磋商的有关事宜。据此函，签字代表宣布同意如下：

1.依法依规、诚实守信、公平竞争参加本次磋商活动。

2.我方保证响应文件中的所有资料均为真实、准确、完整、有效的，且不具有任 何误导性，并无条件接受采购人或采购代理机构对其中任何资料进行核实（核对）的要 求。核对发现有虚假、不一致或我方无正当理由不按要求提供的，我方承诺响应文件无效并自愿承担一切法律责任。

3.我方愿意按照竞争性磋商文件规定的各项要求，向采购人提供所需的服务项目，首次总报价为人民币（大写） （小写） 。

4.如果我方的响应文件被接受，我们将履行磋商文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量履行合同。

5.我方愿遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关的政府采购法律法规，按《中华人民共和国民法典》履行我方的全部责任。

6.我方已认真仔细研究磋商文件全部内容，包括修改文件以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

7.本次磋商有效期自响应文件递交截止之日起60日历天。

8.我方同意按照贵方的要求提供与磋商有关的一切数据或资料，理解贵方不一定接受最低报价的磋商。

9.我方声明参加本次政府采购活动前3年内在经营活动中，我方没有重大违法记录（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）。

10.我们同意提供本项目磋商文件要求的有关本次竞争性磋商的所有资料，并声明所提交的资料是准确的和真实的。

详细地址： 邮政编码：

电话： 传真：

供应商 ： （盖单位章或电子签章）：

供应商法定代表人： （签字或盖章或电子签章）

年 月 日

2.磋商响应函附录（第一轮报价）

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 采购项目编号 |  |
| 供应商名称 |  |
| 标段 |  |
| 联系人及电话 |  |
| 磋商首次报价（元） | （大写）  （小写）  **（供应商应在此填列第一次报价，但以供应商最后一次的磋商报价为成交价）** |
| 合同履行期限 |  |
| 质保期 |  |
| 质量要求 |  |
| 备注 |  |

供应商：（盖单位章或电子签章）

法定代表人（签字或盖章或电子签章）：

年 月 日

3、报价明细表（格式仅供参考）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 品牌 | 型号或规格 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |

.......

**注：供应商可根据实际情况自行添加删减表格内容。**

供应商： （盖章或电子签章）

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章或电子签章）：

日期： 年 月 日

4、中小企业声明函

本公司郑重声明，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，本公司参加\_\_\_\_\_\_（采购人名称）\_\_\_\_\_\_（项目名称）采购活动，货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

1.\_\_\_\_\_\_（标的名称），属于\_工业\_行业，制造企业为\_\_\_\_\_\_（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_\_万元，属于\_\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

2.\_\_\_\_\_\_（标的名称），属于\_\_\_\_\_\_行业，制造企业为\_\_\_\_\_\_（企业名称），从业人员 \_\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_\_万元，属于\_\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、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。

注：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。

企业名称：（盖章或电子签章）

日期：

5、商务条款偏差表

供应商名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **标书要求** | **投标响应** | **是否偏离** | **备注** |
| 1 | 合同履行期限 |  |  |  |  |
| 2 | 投标内容 |  |  |  |  |
| 3 | 投标质量 |  |  |  |  |
| 4 | 投标有效期 |  |  |  |  |
| 5 | 其他（如有） |  |  |  |  |

供应商代表(签字或盖章或电子签章)： 供应商(公章或电子签章)： 日期：

注：供应商可根据需要自行增减表格行数。

### 6、技术要求响应与偏差表

供应商名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物（服务）名称 | 招标规格 | 投标规格 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**说明：**

1、根据采购文件第四章“技术参数及要求”，供应商须在“投标规格”一列中逐条响应；

2、“偏离说明”一栏中供应商应对所投货物（服务）的技术参数与采购文件的要求进行对比，如无偏差请填写“无”的字样，如有偏差请注明“正偏差”或“负偏差”字样；

3、“偏离说明”一栏中由供应商对所投产品的技术性能对应采购文件要求就偏差之处作以重点描述；

4、表格不够供应商自行添加。

供应商： （盖章）

供应商代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

7、服务承诺

1、详细说明服务的内容、形式、合同履行期限，解决质量或操作问题的响应时间、应急问题解决时间等。

2、售后单位名称、地点、联系方式。

3、售后技术设备和人员等情况。

4、供应商认为需要说明的其他服务承诺。

供应商（公章或电子签章）：

供应商代表（签字或盖章或电子签章）：

日 期：

8、资格证明材料

**1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：**

（1）具有独立承担民事责任的能力，需提供有效的营业执照；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（供应商需出具承诺书，格式自拟）；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（供应商需出具承诺书，格式自拟）；

（4）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（供应商需出具承诺书，格式自拟）；

（5）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（供应商需出具承诺书，格式自拟）。

**2.需落实政府采购的政策要求：**本项目执行落实促进中小型企业发展政策（监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业），优先采购节能环保产品，政府强制采购节能产品等。

**3.本项目的特定资格要求：**

**3.1、一标段：**

（1）供应商须具备有效期范围内的营业执照；

（2）供应商所投医疗产品需提供医疗器械经营许可证或医疗器械经营备案凭证；供应商若为制造商，须具有监督管理部门颁发的《医疗器械生产企业许可证》；若为代理商，须具有监督管理部门颁发的《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》；

3.2、根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；通过“中国执行信息公开网”（zxgk.court.gov.cn）查询被列入失信被执行人、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询重大税收违法失信主体、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）查询政府采购严重违法失信行为记录名单），提供加盖单位公章的查询网页截图（截图内容要完整清晰）。注：采购代理机构在开标当天根据需要可对所有参与本项目投标的供应商的信用情况（失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单）进行查询。若在开标当天查询到供应商有相关负面信息的，则该供应商为无效供应商；

3.3、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。【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需显示公司基本信息、主要人员信息、股东信息），查询日期在本公告发布日期之后投标截止日期之前】。

9、法定代表人授权书

本人 （姓名）系 （投标单位名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职员工 （姓名，职务）（身份证号码： ）作为供应商代表以我方的名义参加贵单位组织的 项目（采购项目编号： ）的投标活动，并代表我方全权处理一切与之有关的具体事务和签署相关文件，我均予以承认。

代理人无权转让委托权。

本授权书于 年 月 日签名生效，本授权书至投标有效期结束前始终有效。

特此声明。

供应商（公章）：

法定代表人（授权人）签字或盖章或电子签章：

供应商代表（被授权人）签字或盖章或电子签章：

日 期：

附：法定代表人、供应商代表（被授权人）身份证正面和反面复印件或扫描件。

10、供应商基本情况

（如实编写供应商基本情况，格式自拟）

11、类似项目业绩情况表

供应商名称：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 合同金额（元） | 合同签订时间 | 采购单位（甲方）名称 | 联系人 | 联系方式 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

供应商代表（签字或盖章或电子签章）： 供应商（公章）： 日期：

注：供应商可根据需要自行增减表格行数。

12、供货及安装方案

13、供应商认为必要的其它材料

14、磋商报价（第二轮）

注：所有供应商开标结束后，在进行第二轮报价前，应一直保持在线状态、保持电话畅通，方便第二轮报价及时通知。