询价文件

**项目编号：ZYYX-2024001**

**项目名称：计算机、监控、打印机、网络设备及耗材等供应商**

**采购人：巫山县中医院**

**采购代理机构：重庆钓鱼城建设监理咨询有限公司**

**2024年8月**

目录

[一、询价项目内容 1](#_Toc21675)

[二、供应商资格条件 1](#_Toc23474)

[三、有关要求及说明 1](#_Toc3996)

[四、供应商须知 2](#_Toc16397)

[五、询价程序 3](#_Toc5274)

[六、技术及商务要求 5](#_Toc17923)

[（一）供应商服务要求 5](#_Toc17036)

[1.维保服务范围： 5](#_Toc213)

[2.服务基本要求 6](#_Toc14268)

[（二）技术要求 6](#_Toc21874)

[七、质量保证及售后服务 24](#_Toc11777)

[※八、考核退出机制 25](#_Toc25706)

[九、付款方式 25](#_Toc16736)

[十、其他商务要求内容 25](#_Toc10398)

[十、响应文件格式 27](#_Toc15476)

[1.经济技术商务文件 28](#_Toc6259)

[（1）报价函 28](#_Toc8544)

[（2）明细报价表 29](#_Toc17804)

[（3）技术（服务）响应偏离表； 30](#_Toc6942)

[（4）其他资料（如有） 31](#_Toc5973)

[2.资格文件 32](#_Toc8798)

[（1）法定代表人身份证明书及法定代表人授权委托书 32](#_Toc24293)

[（2）诚信声明 34](#_Toc14940)

[（3）营业执照（副本）复印件； 35](#_Toc14084)

[（4）特定资质（资格）证明材料复印件（如有）； 36](#_Toc3406)

**巫山县中医院**

**计算机、监控、打印机、网络设备及耗材等供应商**

**询价公告**

重庆钓鱼城建设监理咨询有限公司（以下简称：采购代理机构）受巫山县中医院（以下简称：采购人）的委托，对计算机、监控、打印机、网络设备及耗材等供应商进行询价采购，欢迎有资格的供应商参加报价。

# 一、询价项目内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 中标人数量 | 服务期限 |
| 1 | 计算机、监控、打印机、网络设备及耗材等供应商 | 1 | 1年 |
| 注：按评审后得分由高到低的排列顺序推荐综合得分排名第一的供应商为本项目中标人。 | | | |

# 二、供应商资格条件

（一）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；

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5.参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6.法律、行政法规规定的其他条件。

（二）本项目的特定资格要求：提供入驻重庆市政府采购云平台供应商截图

# 三、有关要求及说明

（一）凡有意参加询价的供应商，请在巫山县中医院官网（http://gw.wsxzyy.com/）上下载该项目询价公告、文件、补遗等询价前公布的所有项目资料，无论各供应商下载与否，均视为已知晓所有询价实质性要求内容。

供应商请于2024年08月14日17:00前，通过邮件将报名资料发送至61938213@qq.com(报名邮件主题名称为：“项目名称+供应商名称”)，未按要求报名的供应商不得参与报价，报名需提供以下材料：

（1）营业执照

（2）授权委托函（格式自拟）

（二）报名的供应商须满足以下两种条件，其响应文件才被接受：

1.按时递交了响应文件；

2.响应文件按要求密封完整。

（三）询价公告期限：自询价公告发出之日起三个工作日。

（四）响应文件递交截止时间：2024年08月16日15:00（北京时间）

（五）响应文件递交方式：现场递交。地址：巫山县中医院小会议室，响应文件递交截止时间前送达有效，逾期送达的响应文件，恕不接收。

（六）开标时间：2024年08月16日15:00

（七）开标方式：现场开标

（八）开标地点：巫山县中医院小会议室

（九）评标标准：得分=∑最低价项×权重，得分最高者中标

（十）本项目不接受联合体报价；

（十一）联系方式：

采购人：巫山县中医院

联系人：李老师

电 话：18996656720

地 址：巫山县中医院信息科办公室（巫山县广东中路277号206）

采购代理机构：重庆钓鱼城建设监理咨询有限公司。

联系人：邓忠

电 话：15978970090

地 址：巫山县净坛二路326号东润▪天子湖3号楼

# 四、供应商须知

（一）参与询价的供应商应承担其参与询价活动所涉及的一切费用，无论询价结果如何，采购人在任何情况下无义务也无责任承担所发生的费用。

（二）供应商如对询价公告有疑问，必须以书面形式在询价截止时间1个工作日前向采购人要求澄清，采购人可视具体情况做出处理或答复。如供应商未提出疑问，视为完全理解并同意本询价公告。一经进入询价程序，即视为供应商已详细阅读全部文件资料，完全理解询价公告文件所有条款内容并同意放弃对这方面有不明白及误解的权利。

（三）响应文件

1.供应商应按询价文件要求编制响应文件，并对询价文件提出的要求和条件作出实质性响应。响应文件格式如下:

资格文件

（1）法定代表人身份证明书及法定代表人授权委托书；

（2）诚信声明；

（3）营业执照（副本）复印件；

（4）特定资质（资格）证明材料复印件（如有）；

经济技术商务文件：

（1）报价函；

（2）明细报价表；

（3）技术（服务）响应偏离表；

（4）其他资料（如有）。

供应商应按照“响应文件格式”规定的目录顺序组织编写并分别装订成册，也可在基本格式基础上对表格进行扩展，未规定格式的由供应商自定格式。

2.响应文件提交份数和签署

供应商报价时提交响应文件（纸质文件+电子文件）1份，响应文件纸质文件的每一页均应加盖供应商公章，纸质文件与电子文件不一致时以纸质文件为准。

3.响应文件的密封与标记

响应文件应使用信封密封。信封上注明项目名称、包号（如有）、供应商名称和地址。信封封口处应加盖供应商公章。

（四）投标报价

1.供应商的报价应包含货物费、包装费、运输费、装卸费、保险费、安装费、税费（含关税）、培训费、售后服务费等所有费用。因供应商自身原因造成漏报（按报价为0结算，评标时不得分）、少报皆由供应商自行承担责任。

2.各供应商的报价按报价函和报价明细表格式进行投标报价，投标报价必须打印不得手写。本项目设置最高采购限价，各供应商的投标报价不得高于最高采购限价，也不得负数报价，否则为按否决报价处理。

3.报价有效期：响应文件及有关承诺文件有效期为提交响应文件截止时间起90天。

（五）无效报价

供应商发生以下条款情况之一者，视为无效报价，其响应文件将被拒绝：

1.供应商不具备询价文件规定的资格要求的。

2.响应文件未按照询价文件要求签署和盖章。

3.响应文件出现多个报价方案或投标报价的。

4.投标报价超过最高采购限价或负数报价的。

5.响应文件对采购人技术及商务要求不能满足的。

6.响应文件内容有与国家现行法律法规相违背的内容，或附有采购人无法接受的条件。

（六）采购终止

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

1．因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；

2.出现影响采购公正的违法、违规行为的；

3.经评审后，如合格的投标人少于3个的，且明显缺乏竞争的，询价小组可以否决全部投标，招标人将重新组织招标；但是有效投标的经济、技术等指标符合要求或仍然具有市场竞争力，能够满足询价文件要求的，询价小组可以继续评选并确定中标候选人。

（七）交易服务费

1.中标（成交）人在领取中标（成交）通知书时，一次性向代理机构缴纳代理服务费和评标过程中产生的评审专家劳务费。

2.本采购项目代理服务费参考《国家发改委发改办价格（〔2003〕857号）》文件规定、《国家发改委计价格（〔2011〕534号）》、重庆市招标投标协会关于印发《重庆市招标代理服务规范（试行）的通知（渝招投协〔2015〕11号）》等文件规定，收费标准不高于以上文件规定，经双方约定，单个项目代理费按3000元/个收取。

3.评审专家劳务费按《重庆市财政局关于政府采购评审专家劳务报酬支付标准指导意见的通知》文件规定的支付标准由代理人垫付；评审时间≤4小时的，劳务报酬按500元计；4小时＜评审时间≤6小时，劳务报酬按600元计；6小时＜评审时间≤8小时，劳务报酬按700元计。

# 五、询价程序

本项目参照《重庆市政府采购分散采购管理暂行规定》文件中询价采购程序进行询价

（一）依法组建询价小组，开标前，在采购人授权代表的现场监督下，代理机构从专家库名单中抽取该项目所需数量及专业的评审专家组成询价小组，按照询价公告规定的时间和地点进行。

（二）询价小组由采购人代表或评审专家共3人及以上单数组成。

（三）询价流程

1.开标时，公布符合条件的投标公司名单；

2.密封情况检查：采购人、供应商、代理机构检查响应文件的密封情况并确认；

3.开启所有供应商的资格文件，并送询价小组审查；

4.资格性检查。依据法律法规和询价文件的规定，对响应文件的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备投标资格。资格性检查资料表如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | 检查因素 | | **检查内容** |
| 1 | **供应商应符合的基本资格条件** | (1)具有独立承担民事责任的能力 | 1.供应商提供营业执照（副本）复印件；  2.供应商同时提供法定代表人身份证明书及法定代表人授权委托书。 |
| （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 供应商提供诚信声明 |
| （3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 供应商提供诚信声明 |
| （4）有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录 | 供应商同时提供上一年度纳税、社保金缴纳记录复印件或诚信声明 |
| （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 | 供应商提供书面声明、信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“信用信息”（包括“失信被执行人”及“重大税收违法案件当事人名单”）及“行政处罚”查询结果以及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为纪录名单”查询结果（上述两个网站查询结果网页打印件并加盖供应商公章）或者诚信声明。 |
| （6）法律、行政法规规定的其他条件 | / |

5.开启资格审查合格的供应商的经济技术商务文件，并送询价小组评审；

6.符合性检查。询价小组应当对响应文件进行评审，并根据询价文件规定的采购程序、评定成交的标准等事项与实质性响应询价文件要求的供应商进行评审。未实质性响应询价通知书的响应文件按无效处理。符合性检查资料表如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 审查因素 | 审查标准 |
| 1 | 响应文件签署或盖章 | 按“响应文件格式要求”要求签署或盖章 |
| 法定代表人授权委托书 | 法定代表人授权委托书有效，符合询价文件规定的格式，签署或盖章齐全。 |
| 报价方案 | 只能有一个报价方案。 |
| 报价唯一 | 只能有一个有效报价，不得提交选择性报价。 |
| 2 | 响应文件份数 | 响应文件数量符合询价文件要求。 |
| 3 | 响应文件内容 | 对询价文件规定的询价内容进行实质性响应。 |
| 询价有效期 | 响应文件及有关承诺文件有效期为提交响应文件截止时间起90天。 |

（四）评标办法

采用综合评标的办法，是指响应文件满足询价文件全部实质性要求，计算最低价项数得分，即得分=∑最低价项×权重，得分最高的供应商为中标候选人的评标方法。

（五）中标（成交）原则

询价小组在所有有效投标中，按投标报价得分由高到低的顺序排名前三的供应商出具为中标候选人，其中排名第一的供应商为第一中标候选人。

评标结果按投标报价得分由高到低顺序排列，若出现两个及以上相同得分的，采购人以现场随机抽取方式决定中标候选人顺序。

（六）成交供应商的确定和变更

1.原则上报价得分最高的供应商为中标（成交）供应商，采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送达采购人确认，采购人逾期不提出异议的，视为确认评审结果。

2.成交供应商的变更

中标（成交）供应商拒绝签订采购合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人顺序，确定排名下一位的候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。拒绝签订采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

（七）询价结果公示

询价结果在巫山县中医院官网（http://gw.wsxzyy.com/）进行公示，公示期为1天。公示期满无异议，中标（成交）人在20日内按采购文件、中标（成交）人的投标（响应）文件，与采购人签订采购合同，不得向采购人提出任何不合理要求，作为签订合同的条件，不得与采购人私下订立背离采购文件、响应文件及合同实质性内容的协议。

（八）供应商虚假应标、不履约等行为的处理

供应商有提供虚假材料谋取中标或成交、中标后无正当理由不与采购人签订合同、拒绝履行合同义务等行为，将严格按照《政府采购法》等相关法律法规予以处理。

# 六、技术及商务要求

## （一）供应商服务要求

### 1.维保服务范围：

1、电脑维护标准：保障电脑正常运行及维护，同时协助做好电脑资产台账管理和相关医疗软件的升级工作。

2、打印维护标准：保障打印机正常运行及日常维护，做好定期保养工作，同时协助做好打印机资产台账管理。

3、综合布线维护标准：保障网络的畅通，网络布线规范，同时协助排查网络故障。

4、监控维护标准：维护好监控管理平台管理工作，定期升级软件版本及补丁。确保视频画面清晰，同时协助做好监控资产台账管理。

### 2.服务基本要求

1.供应商须具有强烈的涉密保密及隐私保护意识，对驻场维保人员进行严格、专业的保密教育和管理，建立严格的涉密保密制度和完善的涉密保密管理体系。供应商须按国家相关保密制度及要求与采购人签订保密协议，严格履行保密义务。

2.供应商须指派稳定的专职驻场人员1名进行维保，专职人员无违法犯罪记录，工程师和专业工程技术人员应具有计算机、打印机、网络维护相关专业扎实理论知识和实际操作能力。（专职驻场人员须按我院行政上下班时间考勤）

3.供应商须免费提供智能运维平台系统（支持微信小程序报修，为了提高服务效率、满意度和日常监管，运维系统功能或报表可以根据医院实际需求不断完善。本系统所涉及的开发、购买、部署、功能升级改造等产生的一切费用须由中标供应商承担）。配备满足维保工作的常用清洁、保养、检测、检修、调试、维修、维护作业的专门工具、专业设备、仪器仪表，如清洁剂、清洁刷、打标机、笔记本电脑、网络测试仪、视频测试仪、数字万用表等，同时须配备稳定畅通的通讯工具。

4.供应商应定期对运维团队开展技术培训，提升人员专业知识水平和实际操作技能，同时须结合实际需求，加强对维保人员的保密、安全、服务、资源节约和责任教育，提高队伍的整体素质和综合能力，以提供更优质的维护保养服务。

5.供应商应对医院行业特点有一定了解，须严格遵守医院的各项管理规章和制度。

6.供应商提供7\*24小时服务；行政上班时间内的报修，10分钟内响应科室需求，30分钟到达现场，1小时修复故障闭环。

7.服务技术人员每一次维修接单响应时间点、维修到场时间点、维修闭环时间点可由信息系统自动在线实时统计汇总，管理员可从管理端实时查询、监控，系统自动统计生成报表。

## （二）技术要求

注：以下商品（明确要求原装的除外）不限定或者指定特定的专利、商标、品牌、原产地或者供应商，采购人设置的为现执行采购商品及参数要求，供应商拟投标产品应相当于或优于该产品要求。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **商品名** | **参考品牌** | **参考规格参数** | **单位** | **限价** | **权重** |
| 1 | USB集线器 | 绿联科技股份有限公司 | 一分四 | 个 | 150 | 0.5 |
| 2 | USB转换器 | 绿联科技股份有限公司 | USB转HDMI+VGA | 个 | 180 | 0.5 |
| 3 | USB网卡 | 绿联科技股份有限公司 | USB转RJ45网线转接头卡千兆外置网口转换器 适用笔记本电脑台式机 | 个 | 90 | 0.5 |
| 4 | USB脚踏开关 | 北京凯昆科技集团有限公司 | 凯昆HRF-MX1USB接口、标准认证：CCC、CE，材质：钢板，接触/绝缘电阻:100mQ以上500VDC测试，介质耐压：2000VAC 时间1分钟 | 个 | 220 | 0.5 |
| 5 | 网线直接头 | 绿联科技股份有限公司 | 网线对接头转接头 千兆屏蔽网络延长连接器 RJ45网口直通头水晶头模块适用6/7类网线 | 个 | 20 | 0.5 |
| 6 | 高清线 | 绿联科技股份有限公司 | 15米HDMI线 | 根 | 280 | 0.5 |
| 7 | 高清线 | 绿联科技股份有限公司 | 30米HDMI线 | 根 | 480 | 0.5 |
| 8 | 高清线 | 绿联科技股份有限公司 | 3米HDMI线 | 根 | 50 | 0.5 |
| 9 | 高清线 | 绿联科技股份有限公司 | 1.5米音频线 | 根 | 25 | 0.5 |
| 10 | 高清线 | 绿联科技股份有限公司 | 1.8米VGA线 | 根 | 25 | 0.5 |
| 11 | 高清线 | 秋叶原实业有限公司 | 3米S端子线 | 根 | 45 | 0.5 |
| 12 | 转接头 | 绿联科技股份有限公司 | HDMI公转HDMI母 | 个 | 30 | 0.5 |
| 13 | 转接头 | 绿联科技股份有限公司 | HDMI转VGA | 个 | 70 | 0.5 |
| 14 | 转接线 | 绿联科技股份有限公司 | HDMI公转HDMI母 | 根 | 35 | 0.5 |
| 15 | 网线钳 | 绿联科技股份有限公司 | 网线压线钳4P6P8P | 把 | 60 | 0.5 |
| 16 | 图像采集手柄 | 无 | 超声USB采集手柄四按键图像采集，线长：3米以上，带热键设置调试软件、支持windows7/8/9/10/11以上系统 | 个 | 150 | 0.5 |
| 17 | 电脑外接摄像头 | 海康威视 | 海康威视USB外接、免驱动、可夹式电脑摄像头、分辨率：4K及以上、对焦：自动对焦、支持windows7/8/9/10/11以上系统 | 台 | 350 | 0.5 |
| 18 | 网络寻线仪 | 深圳市精明鼠科技有限公司 | NF-8209S网络测试仪，网线线序与故障测试：正常、断路、短路、交叉、抗干扰寻线、普通寻线、可测试线材：网线、视频线、电话线，可测试线材长度范围：500米、端口闪烁：全双工/半双工自动识别、交换机类型:10m/100m/1000m/、接收器寻线灵敏度可调。 | 台 | 580 | 0.5 |
| 19 | 电脑手写板 | 汉王科技股份有限公司 | 汉王唐人笔USB接口中国风免驱大屏手写板，感应方式：电阻式，支持windows7/8/9/10/11以上系统 | 台 | 150 | 0.5 |
| 20 | 电脑音箱 | 纽曼伟业科技有限公司 | 纽曼BT55音箱，电脑音箱有线迷你小音响，笔记本电脑，台式机小型USB接口高音质 | 对 | 150 | 0.5 |
| 21 | 电脑主板 | 惠普有限公司 | 根据现有机型预备 | 块 | 800 | 0.5 |
| 22 | 隔离卡 | 神盾/广州 | 广州神盾电子有限公司 | 张 | 520 | 0.5 |
| 23 | 高拍仪 | 新良田科技股份有限公司 | ET1850、USB供电、1600万高清像素 A4办公高速自动连续扫描仪 OCR文字识别 自动纠偏 去底色 ，扫描速度1s，扫描介质：发票、文档、票据 | 台 | 690 | 0.5 |
| 24 | 独立显卡 | 铭瑄 | GT710/1GB | 块 | 360 | 0.5 |
| 25 | 独立显卡 | 铭瑄 | GT1030/4GB | 块 | 960 | 0.5 |
| 26 | 视频采集卡 | 北京嘉恒中自图像技术有限公司 | OK\_MC10A-E+，PCI-Ex1接口，适用于彩超、内窥镜等医疗影像采集，标准 PAL、NTSC 或 SECAM 制信号，支持 RGB8888、RGB888、RGB565、RGB555、YUV422、黑白图像 GRAY8 等图像格式，亮度、对比度、色度、饱和度软件可调 | 块 | 910 | 0.5 |
| 27 | 加密读卡器 | 无 | 高频RFID读写器非接触式IC卡NFC卡读卡器 | 个 | 980 | 0.5 |
| 28 | 身份证读卡器 | 华视电子有限公司 | 华视CVR-100UA 身份证读卡器 身份阅读器 身份识别仪 身份读取器 | 台 | 960 | 0.5 |
| 29 | 读卡器 | 深圳市德卡科技股份有限公司 | T6医保读卡器 | 个 | 550 | 1 |
| 30 | 读卡器 | 深圳市德卡科技股份有限公司 | T10医保读卡器 | 个 | 850 | 0.5 |
| 31 | 键盘 | 惠普有限公司 | 有线键盘 | 个 | 80 | 0.5 |
| 32 | 鼠标 | 惠普有限公司 | 有线鼠标 | 个 | 45 | 0.5 |
| 33 | 鼠标 | 罗技（中国）科技有限公司 | 罗技171无线鼠标 | 个 | 120 | 0.5 |
| 34 | 鼠标 | 罗技（中国）科技有限公司 | 罗技325无线鼠标 | 个 | 230 | 0.5 |
| 35 | 网络交换机 | 锐捷网络股份有限公司 | RG-ES05五口百兆 | 个 | 120 | 0.5 |
| 36 | 网络交换机 | 锐捷网络股份有限公司 | RG-ES08八口百兆 | 个 | 140 | 0.5 |
| 37 | 网络交换机 | 锐捷网络股份有限公司 | RG-ES05G五口千兆 | 个 | 200 | 0.5 |
| 38 | 网络交换机 | 锐捷网络股份有限公司 | RG-ES08G八口千兆 | 个 | 260 | 0.5 |
| 39 | 无线路由器 | 华为技术有限公司 | AX3000 | 个 | 390 | 0.5 |
| 40 | 充电辊 | 广州莱盛有限公司 | 佳能2900系列 | 根 | 120 | 1 |
| 41 | 搓纸轮 | 佳能中国有限公司 | 佳能222搓纸轮 | 对 | 150 | 0.5 |
| 42 | 打印头 | 佳能中国有限公司 | 佳能G1810喷墨打印机喷头 | 个 | 850 | 0.5 |
| 43 | 定影膜 | 广州莱盛有限公司 | 适用机型：HP1010 M1005 1015 1018 1319 佳能2900 3000 | 根 | 110 | 0.5 |
| 44 | 定影组件 | 广州莱盛有限公司 | 适用机型：佳能 LBP2900 3000 惠普HP LJ1018 1020 M1005 | 套 | 450 | 0.5 |
| 45 | 鼓芯 | 广州莱盛有限公司 | 适用机型：佳能 LBP2900 3000 惠普HP LJ1018 1020 M1005 | 根 | 110 | 1 |
| 46 | 定影辊 | 广州莱盛有限公司 | 适用机型：佳能 LBP2900 3000 惠普HP LJ1018 1020 M1005 | 根 | 120 | 1 |
| 47 | 定影辊 | 广州莱盛有限公司 | 适用机型：2605D LJ2655DN M7605D M7615DNA M7455DNF M7626DNA M7625DW | 根 | 120 | 1 |
| 48 | 鼓组件 | 格之格数码科技有限公司 | 适用机型：佳能LBP 2900；LBP3000 | 套 | 285 | 1 |
| 49 | 鼓组件（原装） | 富士施乐有限公司 | 适用机型：施乐2520数码复印机 | 套 | 1260 | 0.5 |
| 50 | 鼓组件 | 格之格数码科技有限公司 | 适用机型：惠普P1106 P1108 惠普 M128FN墨盒 M126A CC388A | 套 | 285 | 0.5 |
| 51 | 鼓组件 | 格之格数码科技有限公司 | 适用机型：LJ2400 M7400 M7450F LJ2600D 兄弟7360硒鼓 2225 2215 2250 | 个 | 285 | 0.5 |
| 52 | 鼓组件 | 天威集团有限公司 | 适用机型：2605D LJ2655DN M7605D M7615DNA M7455DNF M7626DNA M7625DW | 个 | 285 | 0.5 |
| 53 | 成像鼓（原装） | 惠普有限公司 | 适用机型：HP Laser NS 1020、1020c、1020n、1020wHP Laser NS MFP 1005、1005c、1005n、1005w打印机 | 个 | 580 | 0.5 |
| 54 | 粉盒 | 天威集团有限公司 | 适用机型：M7615DNA；M7675DXF；M7605D；M7455DNF；7450F Pro；M7655DHF；M7605DW；LJ2455D；M7685DXF；M7400WM7405dw；M7625DWA | 个 | 130 | 1 |
| 55 | 墨盒（原装） | 佳能有限公司 | 815黑色佳能2780 | 个 | 175 | 0.5 |
| 56 | 墨盒（原装） | 佳能有限公司 | 816彩色佳能2780 | 个 | 190 | 0.5 |
| 57 | 墨盒 | 天威集团有限公司 | 815黑色佳能2780 | 个 | 95 | 0.5 |
| 58 | 墨盒 | 天威集团有限公司 | 816彩色佳能2780 | 个 | 95 | 0.5 |
| 59 | 碳粉加黑型 | 格之格数码科技有限公司 | 适用机型：P1108；P1106；M126nw；M126a；M128fp；M128fw；P1008；M202dw；M202d | 瓶 | 60 | 1 |
| 60 | 复印机专用粉（原装） | 富士施乐有限公司 | 适用机型：施乐2520数码复印机 | 支 | 380 | 0.5 |
| 61 | 定影组件(原装) | 富士施乐有限公司 | 适用机型：施乐2520数码复印机 | 套 | 1260 | 0.5 |
| 62 | 碳粉加黑型 | 格之格数码科技有限公司 | 适用机型：LJ2400 2400L M7400 M7450F LJ2600D LJ2650DN | 瓶 | 60 | 1 |
| 63 | 碳粉加黑型 | 格之格数码科技有限公司 | 适用机型：1012；1015；1018；1020；3015；3020；3030；3050；3052；3055；M1005；M1300MFP；Canon LBP 2900；LBP3000 | 瓶 | 60 | 1 |
| 64 | 闪充粉(原装) | 惠普有限公司 | 适用机型：惠普Tank1005、1020、2506、2606系列打印机 158A 158X黑色闪充碳粉 | 支 | 120 | 0.5 |
| 65 | 连供墨水(原装) | 佳能有限公司 | 适用机型：G4810，G3812，G3810，G3800，G2800，G2810 | 瓶 | 80 | 0.5 |
| 66 | 废墨垫 | 无 | 适用机型：G2800 G3800 G1800 G1810 G2810 G3810 G280 G3800等废墨垫 | 套 | 60 | 0.5 |
| 67 | 色带 | 天威集团有限公司 | 富士通DPK700 | 根 | 15 | 0.5 |
| 68 | 色带 | 天威集团有限公司 | 爱普生LQ630K | 根 | 5 | 0.5 |
| 69 | 色带架 | 爱普生有限公司 | ERC09爱普生通用 | 个 | 25 | 0.5 |
| 70 | 色带架 | 天威集团有限公司 | 爱普生LQ630K | 根 | 35 | 0.5 |
| 71 | 色带架 | 天威集团有限公司 | 富士通DPK700 | 个 | 45 | 0.5 |
| 72 | 碳带 | 天印集团股份有限公司 | 110\*70 | 个 | 60 | 0.5 |
| 73 | 输稿器 | 富士施乐有限公司 | 施乐2520数码复印机 | 个 | 2600 | 0.5 |
| 74 | 扫码枪 | 霍尼韦尔国际公司 | OH430，USB接口，抗震能力1-1.5M，扫描精度5mil | 个 | 320 | 0.5 |
| 75 | 扫码盒 | 霍尼韦尔国际公司 | MP610，USB接口，带语音播报，抗震能力1-1.5M，扫描精度5mil | 个 | 280 | 0.5 |
| 76 | 扫描头 | 联想（北京）有限公司 | 联想M7625扫描头 | 个 | 350 | 0.5 |
| 77 | 网卡 | 普联技术有限公司 | 千兆有线PCI-E网卡，千兆网口扩展，台式电脑自适应以太网卡 | 张 | 90 | 0.5 |
| 78 | 网线 | 海康威视 | 六类千兆网线 | 米 | 8 | 0.5 |
| 79 | 电话线 | SHIP一舟 | 两芯电话线 | 米 | 7 | 0.5 |
| 80 | 水晶头 | SHIP一舟 | RJ45超五类千兆网络非屏蔽水晶头 | 盒 | 150 | 0.5 |
| 81 | 水晶头 | 深圳市绿联科技股份有限公司 | 6P2C电话线接头 RJ11接口水晶头 | 盒 | 80 | 0.5 |
| 82 | 电源线 | 重庆鸽牌电线电缆有限公司 | RVV3\*2.5 | 米 | 15 | 0.5 |
| 83 | 接线子 | 深圳山泽基业科技有限公司 | PT-09、2芯接线端子、电话线网线接线头连接器 双刀双线接线器 | 盒 | 50 | 0.5 |
| 84 | 移动硬盘 | 希捷公司 | 4T移动机械硬盘 | 个 | 980 | 0.5 |
| 85 | 移动硬盘 | 希捷公司 | 1T移动机械硬盘 | 个 | 580 | 0.5 |
| 86 | 移动硬盘 | 闪迪公司 | 1T移动固态硬盘 | 个 | 680 | 0.5 |
| 87 | 机械硬盘 | 希捷公司 | 1T内置式机械硬盘 | 块 | 490 | 0.5 |
| 88 | 固态硬盘 | 金士顿科技公司 | 240G固态硬盘SATA | 个 | 280 | 0.5 |
| 89 | 固态硬盘 | 金士顿科技公司 | 256G固态硬盘M.2 | 个 | 300 | 0.5 |
| 90 | 监控硬盘 | 希捷公司 | 4T内置监控专用盘 | 块 | 650 | 0.5 |
| 91 | 监控硬盘 | 希捷公司 | 6T内置监控专用盘 | 块 | 1050 | 0.5 |
| 92 | 监控硬盘 | 希捷公司 | 8T内置监控专用盘 | 块 | 1680 | 0.5 |
| 93 | 监控硬盘 | 希捷公司 | 10T内置监控专用盘 | 块 | 2100 | 0.5 |
| 94 | 存储硬盘 | 华为技术有限公司 | oceanstor存储服务器专用硬盘，NL-SAS接口，3.5英寸 4TB 7200RPM | 块 | 3500 | 0.5 |
| 95 | 光盘 | 清华同方股份有限公司 | 档案级光盘 DVD-R 4.7G DVD光盘 | 张 | 5 | 0.5 |
| 96 | 刻录机 | 华硕电脑股份有限公司 | 华硕（ASUS） 8倍速 USB外置DVD光盘刻录机 移动光驱、支持windows7/8/9/10/11以上系统 | 个 | 390 | 0.5 |
| 97 | 内存条 | 金士顿科技公司 | 金士顿DDR4 16G | 根 | 260 | 0.5 |
| 98 | 内存条 | 金士顿科技公司 | 金士顿DDR4 8G | 根 | 200 | 0.5 |
| 99 | 内存条 | 金士顿科技公司 | 金士顿DDR3 8G | 根 | 100 | 0.5 |
| 100 | 内存条 | 金士顿科技公司 | 金士顿DDR3 4G | 根 | 80 | 0.5 |
| 101 | 切换器 | 绿联科技股份有限公司 | VGA二进一出切换器 | 个 | 180 | 0.5 |
| 102 | 切换器 | 绿联科技股份有限公司 | HDMI三进一出切换 | 个 | 480 | 0.5 |
| 103 | U盘 | 金士顿科技公司 | 32G/3.0 | 个 | 50 | 0.5 |
| 104 | U盘 | 金士顿科技公司 | 64G/3.0 | 个 | 90 | 0.5 |
| 105 | SD存储卡 | 金士顿科技公司 | 金士顿128GB SD存储卡 U3 V30 相机内存卡、支持4K 高速连拍 读速100MB/s 写速85MB/s | 张 | 290 | 0.5 |
| 106 | 转接头 | 绿联科技股份有限公司 | HDMI公转HDMI母 | 个 | 30 | 0.5 |
| 107 | 转接头 | 绿联科技股份有限公司 | HDMI转VGA | 个 | 70 | 0.5 |
| 108 | 转接线 | 绿联科技股份有限公司 | HDMI公转HDMI母 | 根 | 35 | 0.5 |
| 109 | 串口卡 | 绿联科技股份有限公司 | PCI-E转RS232双串口卡 | 块 | 150 | 0.5 |
| 110 | 主板电池 | 南孚电池有限公司 | CR2032纽扣电池，3V锂电池 | 颗 | 5 | 0.5 |
| 111 | 台式电源 | 中国长城计算机深圳股份有限公司 | 额定功率275W-350W 安全认证 CCC认证，8(6+2)PCI-E接口1个，CPU 12V供电接口1个，单路12V，智能温控 | 个 | 150 | 0.5 |
| 112 | 电源插座 | 公牛集团股份有限公司 | 机柜PDU插座10位10A电源插排 E-10A0 | 个 | 280 | 0.5 |
| 113 | 机柜 | 三拓时代科技（北京）集团有限公司 | 6U壁挂网络机柜 | 个 | 230 | 0.5 |
| 114 | 64路数字程控交换机 | 广州威谱通信 | TDMX-2000IM/64 | 台 | 6200 | 0.5 |
| 115 | 28路外线模块 | 广州威谱通信 | FX28M | 块 | 2800 | 0.5 |
| 116 | TDMX扩展机柜 | 广州威谱通信 | GC30 | 个 | 2700 | 0.5 |
| 117 | 32路数字程控交换机 | 广州威谱通信 | TDMX-2000IM/32 | 台 | 3800 | 0.5 |
| 118 | 16路外线模块 | 广州威谱通信 | FX16M | 块 | 1600 | 0.5 |
| 119 | 16路数字程控交换机 | 广州威谱通信 | TDMX-2000IM/16 | 台 | 2300 | 0.5 |
| 120 | 4外线模块 | 广州威谱通信 | FX4M | 块 | 800 | 0.5 |
| 121 | 32路语音网关 | 广州威谱通信 | GM100FX32 | 台 | 5300 | 0.5 |
| 122 | 程控交换机电源 | 广州威谱通信 | TDMX-2000IM/64 | 个 | 1100 | 0.5 |
| 123 | 语音网关电源 | 广州威谱通信 | GM100FX32 | 个 | 1050 | 0.5 |
| 124 | RJ11配线架 | 无 | RJ11-50 | 个 | 150 | 0.5 |
| 125 | LED电视 | 海信 | 46" | 台 | 2500 | 0.5 |
| 126 | LED电视 | 海信 | 55" | 台 | 2700 | 0.5 |
| 127 | 电视吊架 | 无 | 1.8米 | 个 | 300 | 0.5 |
| 128 | 医生叫号软件 | 来邦科技 | 用于排队叫号：软件部署在诊室医生工作电脑上，随软件附送对讲话筒；具有顺序呼叫、指定呼叫两种患者呼叫方式。 可切换悬浮窗使用模式，减少多个软件切换的操作。 | 点 | 1800 | 0.5 |
| 129 | 排队导诊软件 | 来邦科技 | 用于排队叫号：该软件部署在分诊台护士工作电脑上，随软件附送对讲话筒。具有患者队列管理、手动签到、导流分诊、语音通话、喊话广播等功能。 | 点 | 5000 | 0.5 |
| 130 | 手动呼叫器 | 来邦科技 | 用于排队叫号：配合门诊排队导诊软件使用；可与诊室叫号软件相互呼叫并通话。 | 个 | 1500 | 0.5 |
| 131 | 多媒体控制终端 | 来邦科技 | 用于排队叫号：外接液晶显示屏、电视机、全彩拼接屏使用。具有接收展示健康宣教、科室宣传、出诊信息、药品价格等信息的功能。 | 台 | 2500 | 0.5 |
| 132 | 诊室显示屏 | 来邦科技 | NLB-82-HT2配合医生叫号对讲软件使用，用于显示队列信息及叫号信息； | 台 | 3200 | 0.5 |
| 133 | 壁挂式自助签到机 | 来邦科技 | 1.显示屏：屏幕尺寸22英寸、屏幕分辨率1920\*1080； 2.触摸屏：多点式电容触摸屏； 3.音频格式：MP3/WMA； 4.CPU：四核 ARM，1.4GHZ；内存≥2GB；外存储≥8GB； 5.系统：Android； 6.视频格式：MP4，MKV，FLV，RMVB，MOV，MPEG，AVI等 7.图片格式：JPEG/BMP/PNG； 8.安装方式：壁挂式安装； 9.整机额定功率：功率≤24W； 10.供电方式：220V； 11.外部接口：音频输出、RJ45、USB、HDMI接口； 12.内置刷卡模块、红外扫码模块； 13.当有多条挂号信息时，支持患者选签、按区全签等多种签到方式。 | 台 | 7500 | 0.5 |
| 134 | 落地式自助签到机 | 来邦科技 | 1.显示屏：屏幕尺寸22英寸、屏幕分辨率1920\*1080； 2.触摸屏：多点式电容触摸屏； 3.音频格式：MP3/WMA； 4.CPU：四核 ARM，1.4GHZ；内存2GB；外存储8GB； 5.系统：Android； 6.视频格式：MP4，MKV，FLV，RMVB，MOV，MPEG，AVI等 7.图片格式：JPEG/BMP/PNG； 8.安装方式：落地式安装； 9.整机额定功率：功率24W； 10.供电方式：220V； 11.外部接口：音频输出、RJ45、USB、HDMI接口； 12.内置刷卡模块、红外扫码模块、打印机； 13.支持对接身份证、社保卡、电子健康码、就诊卡等，实现多种签到方式组合。 14.查询各个队列的排队人数和预计等待时长。 15.当有多条挂号信息时，支持患者选签、按区全签等多种签到方式。 16.支持语音提示签到结果，签到成功后自动打印小票。 | 台 | 13000 | 0.5 |
| 135 | 自助取号机 | 中意恒信 | 显示尺寸：21.5英寸 触显类型：LED A+电容触摸 机型材质：冷轧钢板 打印模块：800mm前置开门热敏打印机 | 台 | 5500 | 0.5 |
| 136 | 呼叫评价器 | 中意恒信 | 10英寸多功能评价器 | 个 | 1800 | 0.5 |
| 137 | 吸顶嵌入式音箱 | 无 | 50w | 个 | 210 | 0.5 |
| 138 | 音响线 | 秋叶原 | 100芯\*2股 | 米 | 6 | 0.5 |
| 139 | 人脸抓拍智能摄像机 | 浙江大华 | DH-IPC-HFW4443M1-YL-PV-AS（3.6mm） | 个 | 860 | 0.5 |
| 140 | 人脸抓拍智能摄像机 | 浙江大华 | DH-IPC-HFW4643M1-YL-PV-AS（3.6mm） | 个 | 860 | 0.5 |
| 141 | 超能MAX网络硬盘录像机 | 浙江大华 | DH-NVR816-32-HDS3/I | 台 | 5600 | 0.5 |
| 142 | 日夜全彩网络摄像机 | 浙江大华 | DH-IPC-HFW2243M-A-IL2（3.6mm） | 个 | 680 | 0.5 |
| 143 | 日夜全彩网络摄像机 | 浙江大华 | DH-IPC-HFW2243T-A-IL（3.6mm） | 个 | 680 | 0.5 |
| 144 | 警戒网络摄像机 | 浙江大华 | DH-IPC-HFW4443M1-PV-V3 | 个 | 750 | 0.5 |
| 145 | 网络硬盘录像机 | 浙江大华 | DH-NVR4832-HDS2/I | 台 | 3200 | 0.5 |
| 146 | 32路混合硬盘录像机 | 浙江大华 | DH/HCVR5832S-V7 | 台 | 2800 | 0.5 |
| 147 | 24口POE交换机 | 浙江大华 | DH-PS1400C-24ET2GF-240 | 台 | 1800 | 0.5 |
| 148 | 16口POE交换机 | 浙江大华 | DH-PS1400C-16ET2GF-135 | 台 | 1100 | 0.5 |
| 149 | 8口POE交换机 | 浙江大华 | DH-PS1400C-8ET1ET-65 | 台 | 600 | 0.5 |
| 150 | 4口POE交换机 | 浙江大华 | DH-PS1400C-4ET1ET-36 | 台 | 300 | 0.5 |
| 151 | POE供电器 | 无 | 12V2A | 个 | 35 | 0.5 |
| 152 | POE受电器 | 无 | 12V2A | 个 | 35 | 0.5 |
| 153 | 监控电源 | 无 | 12V2A | 个 | 65 | 0.5 |
| 154 | 48口管理型交换机 | 华为技术有限公司 | S500-48T4S(48个10/100/1000BASE-T以太网端口,4个千兆SFP,交流供电) | 台 | 5400 | 0.5 |
| 155 | 24口管理型交换机 | 华为技术有限公司 | S500-24T4S(24个10/100/1000BASE-T以太网端口,4个千兆SFP,交流供电) | 台 | 3600 | 0.5 |
| 156 | 光交换机 | 华为技术有限公司 | S500-32ST4X(24个千兆SFP,8个10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,交流供电) | 台 | 5700 | 0.5 |
| 157 | 防火墙 | 华为技术有限公司 | USG6106E交流主机(2\*GE WAN+8\*GE Combo+2\*10GE SFP+,1交流电源,含SSL VPN 100用户) | 台 | 7500 | 0.5 |
| 158 | 路由器 | 华为技术有限公司 | AR730，带机量1200台,转发性能9~25Mpps,推荐带宽6G,1\*10GE光+2\*GE Combo(WAN口),8\*GE电+1\*GE Combo(LAN口,支持切换为WAN口),IPSec VPN:2000条,2\*SIC槽位,19英寸1U标准机架,金属外壳 | 台 | 9000 | 0.5 |
| 159 | 千兆汇聚交换机 | 华为技术有限公司 | S530-24T4XE(24个10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE堆叠口,含1个交流电源) | 台 | 5700 | 0.5 |
| 160 | 光模块 | 无 | SFP-GE-LX-SM1310 | 个 | 250 | 0.5 |
| 161 | 光纤跳线 | 无 | 3米LC-LC | 对 | 15 | 0.5 |
| 162 | 全彩LED屏模组 | 华杰 | P3.0 | 块 | 350 | 0.5 |
| 163 | 接收卡 | 卡莱特 | V5A-75E | 块 | 200 | 0.5 |
| 164 | 视频处理器 | 卡莱特 | X7 | 台 | 3500 | 0.5 |
| 165 | 户外全彩LED屏模组 | 高科 | P4.0 | 块 | 400 | 0.5 |
| 166 | 接收卡 | 诺瓦 | DH7512 | 块 | 180 | 0.5 |
| 167 | 视频处理器 | 诺瓦 | V960 | 台 | 3000 | 0.5 |
| 168 | 户外单色LED屏模组 | 无 | P10 | 块 | 100 | 0.5 |
| 169 | LED屏电源 | 无 | 5V40A | 个 | 80 | 0.5 |
| 170 | 无线话筒 | 得胜 | TS-8809 | 支 | 1050 | 0.5 |
| 171 | 调音台 | 得胜 | AM10 | 台 | 3200 | 0.5 |
| 172 | 时序器 | 无 | 10路16A | 台 | 800 | 0.5 |
| 173 | 反馈抑制器 | 得胜 | FE-224N | 台 | 3500 | 0.5 |
| 174 | 效果器 | 得胜 | EKX-5A | 台 | 2700 | 0.5 |
| 175 | 全频音箱 | 得胜 | EKL-081 | 只 | 1650 | 0.5 |
| 176 | 功放 | 得胜 | EA-2 | 台 | 2600 | 0.5 |
| 177 | 无线同屏器 | 康佳 | 4K无线投屏器 | 个 | 2100 | 0.5 |
| 178 | 投影仪 | 奥图码 | LWF6477 | 台 | 5600 | 0.5 |
| 179 | 幕布 | 无 | 100寸电动带遥控 | 个 | 880 | 0.5 |
| 180 | 网络模块 | 无 | 六类网络模块 | 个 | 20 | 0.5 |
| 181 | 网络面板 | 无 | 双口面板86型 | 个 | 10 | 0.5 |
| 182 | 腕带打印机 | 重庆品胜科技有限公司 | DS50S | 台 | 1580 | 0.5 |
| 183 | 热敏票据打印机 | 佳博科技有限公司 | GP-C80180 支持自动半切，打印速度：180mm/s、打印分辨率:203DPI、支持windows7/8/9/10/11以上系统 | 台 | 580 | 0.5 |
| 184 | 5G手机 | OPPO A36 | 八核处理器、屏幕6.56英寸，1612x720分辨率、6GB+128GB、5000mAh电池 | 台 | 999 | 0.5 |
| **序号** | **商品类别** | **商品名** | **规格参数** | **单位** | **限价** | **权重** |
| 185 | 电脑主机 | / | I7/16G/512GB M.2 SSD/集成显卡/无光驱 | 台 | 4800 | 1 |
| 186 | 电脑主机 | / | I5/16G/512GB M.2 SSD/集成显卡/无光驱 | 台 | 3800 | 1 |
| 187 | 电脑主机 | / | I3/8G/256GB M.2 SSD/集成显卡/无光驱 | 台 | 3080 | 1 |
| 188 | 显示器 | / | 屏幕刷新率：≥75Hz；接口：HDMI、VGA；分辨率：≥1920\*1080；屏幕尺寸：21.45英寸及以上液晶 (需与电脑主机同品牌) | 个 | 600 | 1 |
| 189 | 显示器 | / | 屏幕刷新率：≥75Hz；接口：HDMI、VGA；分辨率：≥1920\*1080；屏幕尺寸：23.8英寸及以上液晶 (需与电脑主机同品牌) | 个 | 800 | 1 |
| 190 | 显示器 | / | 屏幕刷新率：≥75Hz；接口：HDMI、VGA；分辨率：≥1920\*1080；屏幕材质：IPS 屏幕尺寸：23.8英寸及以上 | 个 | 1280 | 1 |
| 191 | 笔记本电脑 | / | 轻薄本，处理器≥酷睿Ultra5 125H，内存≥16G，硬盘≥1TB SSD,集显，屏幕尺寸≥14英寸，刷新率≥120HZ，分辨率≥2880X1800，比例16:10，屏占比≥90%，100%sRGB高色域，带HDMI接口，USB接口≥2，电池容量≥60Wh，支持100W快充 | 台 | 5980 | 1 |
| **序号** | **商品类别** | **商品名** | **规格参数** | **单位** | **限价** | **权重** |
| 192 | 打印机 | 激光打印机 | 打印速度：≥14页/分钟(A4) 打印分辨率：≥600dpi×600dpi 打印语言：CAPT 预热时间：≤3 首页打印：≤4 纸张尺寸：A4, B5, A5, LGL, LTR, EXEC, 信封, 自定义尺寸 电源要求：220-240V(±10%) 50/60Hz(±2Hz) 耗电量：大约726W（最大值），大约2W(待机时平均值)，打印状态平均约280W 月最大负荷打印量：5,000页 能效等级：≤3级/0.78kW·h | 台 | 1680 | 1 |
|
|
|
|
|
|
|
| 193 | 打印机 | 激光打印机 | A4黑白激光打印机：打印； 打印速度：≥20页，首页输出时间：≤8秒 分辨率:≥ 600x600dpi；打印语言:GDI 处理器 (CPU)：≥1.2GHz 内存：≥128M 双面打印：手动 支持操作系统：WINDOWS/LINUX/MAC OS/ 接口：USB2.0 耗材印量：≥1500页;纸盒容量:≥150 页;出纸盘容量:≥100页;月打印负荷：≥15000页;介质重量:70~140g/m2 后台监控：支持PC端打印状态监控 | 台 | 1200 | 1 |
| 194 | 打印机 | 针式打印机 | 打印方式:24针击打式点阵打印 打印列数:82列(在10cpi下) 打印控制代码:ESC / P-K、IBM PPDS仿真、OKI5530SC仿真 打印速度:高速一档,汉字（7.5cpi）195汉字/秒, 6.7cpi 173汉字/秒、英文（10cpi）,347字符/秒 （12cpi） 416字符/秒  字符集：14种国际字符集和一种法定字符集：USA、France、Germany、UK、Denmark I、Sweden、Italy、Spain I、Japan、Norway、Denmark II、Spain II、Latin America、Korea、Legal 位图字体：宋体24x24、黑体24x24、EPSON Draft、EPSON Roman、EPSON Sans Serif、EPSON OCR-B 可缩放字体：4种 条码字体：8种 纸张宽度：单页纸：70-257mm 连续纸：76.2-254mm 纸张厚度：0.052-0.53mm 纸张种类：单页纸、单页拷贝纸、连续纸(单页纸和多页纸)、信封、明信片、带标签的连续纸 进纸方式：摩擦进纸（前部进纸）、拖纸器进纸（后部进纸） 复写能力：7份（1份原件+6份拷贝） 可靠性：打印头寿命 4亿次 / 针 打印总量：2,000万行（MTBF加电10,000小时） 色带寿命：400万字符（信函）、800万字符（草稿） 缓冲区：128KB 接口：IEEE-1284双向并行接口USB2.0（全速）接口 噪音：约56分贝（ISO 7779模式） | 台 | 1800 | 1 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| 195 | 打印机 | 条码打印机 | 分辨率≥203dpi（8点/毫米） 打印方式热敏或热转印 打印速度≥102mm/s 最大打印宽度104mm 最大打印长度991mm 条形码类型一维码：Code11，Code39，Code93，Code128，UPC-A，UPC-E，EAN-8，EAN-13，EAN-14，EAN2or5digitextensions，Plessey，POSTNET，Standard2of5，Industrial2of5，Interleaved2of5，LOGMARS，MSI，Codabar，GS1DataBar(formerlyRSS) 二维码：Aztec，Codablock，Code49，DataMatrix，MacroPDF417，MaxiCode，MicroPDF417，PDF417，QRCode 通信接口USB接口，串行接口，并行接口，百兆网络接口（可选） 介质类型卷筒或折叠纸，标签纸，tag材料，收据纸和腕带 介质长度991mm 介质宽度108mm 介质厚度0.8-0.18mm 最大外径127mm 卷芯直径25.4-38mm 碳带长度74米 碳带宽度33.8-110mm 碳带比率1:1 碳带外径34mm 卷芯内径12.7mm | 台 | 1380 | 1 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| 196 | 打印机 | 喷墨打印机 | 产品定位：墨仓式打印机 黑白打印速度：文档，ESAT/单面：黑白：约8.8ipm，彩色：约5ipm照片（4"x6"，PP-201/无边距）：约60秒 最大打印幅面：A4 打印头：永久型 打印宽度：最大203.2mm(8英寸)，无边距打印最大216mm(8.5英寸) 无边距打印：上/下/右/左边距各0mm (支持纸张尺寸：A4，LTR，4"×6"，5"×7"，8"×10"，正方形"5×5"，卡片) 有边距打印：上边距3mm，下边距5mm，左/右边距各3.4mm（LT 接口类型：高速USB 墨盒类型：一体式墨盒 墨盒数量：四色墨盒 墨盒型号：黑色GI-890BK（135ml），彩色GI-890C/M/Y（各70ml） 墨水打印量：黑色6000页，彩色7000页 喷头配置：共1472个（黑色320个，青色/品红/黄色384×3个） 介质类型：普通纸，高级光面照片纸II，专业绒面照片纸，亚高光面照片纸，无光泽照片纸，信封，光面照片纸，高级光面照片纸，照片贴纸，佳能奥西红色标签纸，佳能奥西办公色彩纸 介质尺寸：A4，A5，B5，LTR，LGL，4"×6"，5"×7"，8"×10"，信封(DL，COM10)，正方形(5"×5")，卡片(91×55mm)，自定义(宽55-215.9mm，长89-676mm) 介质重量：后端托盘、普通纸：64-105g/㎡、佳能特殊纸：最大约275g/㎡（高级光面照片纸II，PP-201） 墨水端传感器：墨滴计数 对齐打印头：手动 环境：常规：RoHS(欧盟，中国)，WEEE(欧盟)； 节能：能源之星、支持静音模式，能效等级1级 连供设计 | 台 | 1200 | 1 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| 197 | 打印机 | 激光一体打印机 | 处理器≥200MHz 标准内存≥16MB LCD显示10字符×2行中文液晶显示 接口类型USB 2.0 耗材类型：鼓粉分离 打印幅面A4 打印速度≥24页/分钟 打印分辨率≥HQ1200，600×600dpi 打印语言GDI 首页输出时间<8.5 秒 复印速度（A4）≥28页/分钟 复印分辨率≥600×600dpi 首页复印输出时间<8.5秒 连续复印1-99页 缩放比例25%-400% 扫描元件CIS 光学分辨率≥600×2400dpi(Color) 600×1200dpi(Mono) 最大分辨率19200×19200 dpi 纸张输入容量≥250页（纸盒）+1页（手动） 纸张输出容量≥100页 双面打印手动双面打印 打印介质种类普通纸、厚纸、铜版纸、再生纸、信封、纸标签 标准介质尺寸A4, Letter, B5(ISO/JIS), A5, A5 (Long Edge), B6(ISO), A6, Executive 推荐的介质重量标准：60－105g/㎡ 手动：60－163g/㎡ | 台 | 1860 | 1 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| 198 | 打印机 | 自动双面网络激光多功能一体机 | A4黑白激光打印机：打印、复印、扫描； 打印速度：≥25页(单面)，≥13页(双面)，≥40页(A5打印)，首页输出时间：≤5秒 分辨率:≥ 600x600dpi；打印语言:GDI 处理器 (CPU)：≥1.2GHz 内存：≥512M 双面打印：自动 扫描类型：自动输稿器，ADF纸张容量：≥35页； 扫描速度：≥15页；复印速度：≥25页 支持操作系统：WINDOWS/LINUX/MAC OS/ 接口：USB2.0、百兆以太网10/100 Base-TX端口 耗材印量：≥2000页;纸盒容量:≥150 页;出纸盘容量:≥100页;月打印负荷：≥15000 | 台 | 1900 | 1 |
| 199 | 打印机 | 自动双面网络激光多功能一体机 | 涵盖功能 打印/复印/扫描 最大处理幅面 A4 耗材类型 鼓粉分离 双面功能 自动 网络功能 有线网络打印 打印功能 黑白打印速度 ≥30ppm 打印分辨率 ≥600×600dpi 首页打印时间 ＜8.5秒 打印语言 PCL6，BR-Script3 复印功能 复印速度 ≥30cpm 复印分辨率 ≥600×600dpi 首页复印时间 ＜10秒 连续复印 1-99页 缩放范围 25-400% 扫描功能 扫描控制器 标准配置 扫描元件 CIS 光学分辨率 ≥600×2400dpi 最大分辨率 19200×19200dpi 扫描其它性能 支持彩色扫描 介质规格 介质类型 普通纸，再生纸，厚纸（90-105g/㎡），标签 介质尺寸 A4，Letter，B5(JIS)，A5，A5 (Long Edge)，A6，Executive，16K(195x270mm)，16K(184x260mm)，16K(197x273mm) 介质重量 60-105g/㎡ 供纸盒容量 纸盒：≥250页，手动：1页 输出容量 ≥100页 自动供纸器 ≥35页 其它参数 显示屏 10字符×2行 中文液晶显示 处理器 ≥266MHz 内存 ≥32MB 接口类型 Hi-Speed 2.0 10/100Base-TX 以太网 | 台 | 2300 | 1 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| 200 | 打印机 | 数码复合机（多功能） | 颜色类型：黑白 涵盖功能：复印/打印/扫描 速度类型：低速 最大原稿尺寸：A3 内存容量：256MB 供纸容量：标准：500张×1层＋手送纸盘100张 可选：500张 最大：850张 [标准＋单纸盘模块] 出纸容量：250页 介质重量：纸盒：60-90g/㎡，手送纸盘：60-216g/㎡ 耗材描述：CT203552/CT203553墨粉，CT351309硒鼓 双面器：标配 自动输稿器：标配，容量110页 接口类型：USB2.0 无线LAN（IEEE 802.11 b/g/n） 10Base-T/100Base-TX 复印速度：A4横向/ JIS B5横向：23张/分钟 A4：15张/分钟 JIS B5：12张/分钟 JIS B4：12张/分钟 A3：12张/分钟 复印分辨率：600×600dpi 预热时间：少于18秒 首页复印时间：6.9秒 打印控制器：标准配置 打印速度：A4横向/ JIS B5横向：23张/分钟、A4：15张/分钟、JIS B5：12张/分钟、JIS B4：12张/分钟、A3：12张/分钟 打印分辨率：600×600/400×400/300×300/200×200 dpi　 打印语言：HBPL（Host Based Print Languge） 扫描控制器：标准配置 扫描速度 黑白：30ipm，彩色：26ipm（单次双面扫描时，黑白：40ipm，彩色：38ipm） 扫描分辨率：600×600 扫描其它性能：支持彩色扫描 | 台 | 9800 | 1 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|

注：1、采购人正在使用的视频监控平台和人脸识别系统均为浙江大华，监控产品需由供应商安装匹配接入该平台。

2、采购人正在使用的排队叫号系统为来邦科技，新增排队叫号点位需由供应商安装匹配进行系统对接。

3、按巫山财采相关文件要求，本次招标的X86架构电脑须通过https://xygh.gec123.com/协议供货平台下单购买，其余项目须通过https://www.ccgp-chongqing.gov.cn/云平台下单购买，投标人必须是相应平台的注册供应商并提供截图，且报价不得高于本表限价，也不得高于平台上卖价；投标人应对医疗行业有一定的了解，所报价的产品须满足我院的实际需求。

# 七、质量保证及售后服务

（一）产品质量保证期

1.投标产品质量保证期达到国家及重庆市相关规定。

2.投标产品属于国家规定“三包”范围的，其产品质量保证期不得低于“三包”规定（具体合同约定）。

3.供应商的质量保证期承诺优于国家“三包”规定的，按供应商实际承诺执行。

（二）售后服务内容

1.供应商和制造商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持和服务：

1.1电话咨询

中标人应当为采购人提供技术援助电话并保证电话24小时畅通，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议。

1.2现场响应

采购人遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，供应商和制造商应在24小时内到达现场进行处理，确保产品正常工作；无法在24小时内解决的，应在48小时内提供备用产品，使采购人能够正常使用；如无法解决问题，采购人有权咨询其他专业公司解决，费用在履约保证金内支出。

2.质保期外服务要求

2.1质量保证期过后，供应商和制造商应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供产品上门维护服务。

2.2质量保证期过后，采购人需要继续由原供应商和制造商提供售后服务的，该供应商和制造商应以优惠价格提供售后服务。

（三）备品备件及易损件

供应商和制造商售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件。

（四）验收方式

1.货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

2.进口产品必须提供合法进货渠道证明或提供进口货物的报关单。

3.货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。

4. 供应商应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给采购人，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

5. 采购人若需邀请第三方按国家有关规定、规范及询价文件进行验收，第三方出具验收报告（第三方验收费用由中标人承担）。

6.该设备如需要质检部门认可的年检证书，第一次年检证书的费用由供应商承担。

7.该设备如需进入医院网络系统所需要的接口费用全部由供应商承担。能够和财务软件对接便于提取数据；能够和大型医疗设备对接实现成本效益量化分析。

8.供应商承担项目实施全过程中的安全责任，配合采购人相关检查。

9.如非采购人原因造成的工期（交货期）延误（自然灾害除外），合同签订后5日内经销商必须提供相应设备并进行安装调试，供应商特殊情况下未能在规定时间内提供设备，须经我院同意后处理，否则不退还中标人缴纳的合同履约金及取消该公司的中标资格。

# ※八、考核退出机制

（一）以采购人科室使用后验收合格为标准，若在使用过程中出现任何质量问题，供应商应根据采购人要求予以更换，若未按采购人要求予以更换的，供应商承担违约责任，扣违约金200元/次，从供应商支付给采购人的履约保证金中扣除，若发现产品质量不合格3次，采购人有权单方面通过书面通知供应商终止合同。

（二）供应商驻场工程师需按照规定响应时间进行响应，如无其它原因未准时响应, 供应商承担违约责任，扣违约金200元/次，从供应商支付给采购人的履约保证金中扣除，当出现同样问题3次，采购人有权单方面通过书面通知供应商终止合同。

（三）供应商如有人员变动应提前一个月通知采购人，并做好相应的工作交接，人员变动必须由采购人确认合格后才能进行更换。如供应商持续3个月内仍未提供合格的驻场人员，采购人有权终止合同。

（四）供应商维修设备后质保期三个月，在质保期内出现相同问题，配件更换时，必须为全新出厂产品。若未按照执行，供应商承担违约责任，扣违约金200元/次，从供应商支付给采购人的履约保证金中扣除，并按采购人要求立即更换全新出厂配件。

（五）供应商需按照采购人要求，准备好相应的备品备件，若未按照采购人合理的要求准备，供应商承担违约责任，扣违约金200元/次，从供应商支付给采购人的履约保证金中扣除。

（六）供应商人员在维修时与采购人所属范围内的科室职工、病人及家属发生纠纷、冲突或有效投诉，若是供应商人员原因,供应商承担违约责任，扣违约金200元/次，从供应商支付给采购人的履约保证金中扣除，当出现同样问题3次，采购人有权单方面通过书面通知供应商终止合同。

# 九、付款方式

**合同货款按下列要求支付：**

1.合同签订前中标人向采购人提交1万元的履约保证金，中标人通过对公账户缴纳到采购人账户。

收款单位：巫山县中医院

开 户 行：中国农业银行股份有限公司重庆巫山县支行营业部

账 号：31490101040012919

**2 .按季度结算，采购人按流程审批支付100%的采购资金。**

3. 采购人付款方式：银行转账支付。

4. 采购人支付货款时，中标人同时向采购人提供相应金额的正式发票。

5. 合同履约完成后，中标人提出退款申请，经采购人核实完成合同约定，则采购人无息退还中标人履约保证金；因中标人原因对采购人造成的损失，中标人处理完结后，采购人无息退还中标人履约保证金。

# 十、其他商务要求内容

（一）供应商必须在响应文件中对以上条款和服务承诺明确列出，承诺内容必须达到本篇及询价文件其他条款的要求。

（二）其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

# 十、响应文件格式

响应文件

（资格文件/经济技术商务文件/信封封面）

项目名称：

项目编号：

包 号：

供 应 商：　　　　 　　（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： 　 　　（签字）

联系电话：

年 月 日

## 1.经济技术商务文件

### （1）报价函

（采购代理机构名称）：

我方收到\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（询价项目名称）的询价文件，经详细研究，决定参加该询价项目的报价。

1.愿意按照询价文件中的一切要求，提供本项目的交货及技术服务，报价按明细报价表执行。

2.我方现提交的响应文件为 1份。

3.我方承诺：本次报价的有效期为提交响应文件截止时间起90天。

4.我方完全理解和接受贵方询价文件的一切规定和要求及评审办法。

5.在整个询价过程中，我方若有违规行为，接受按照《中华人民共和国政府采购法》和《询价文件》之规定给予惩罚。

6. 我方若成为成交供应商，将按照最终报价结果签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

7.如果我方成为成交供应商，保证在接到成交通知书后，向采购代理机构缴纳询价文件规定的交易服务费和评审专家费。

供应商（公章）或自然人签署：

地址：

电话： 传真：

网址： 邮编：

联系人：

年 月 日

### （2）明细报价表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 商品名 | 品牌及产地 | 制造商名称 | 规格型号 | 单位 | 单价（元） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：1.供应商应完整填写本表。

2.该表可扩展。

3.为便于比较和评价，序号、商品名须与采购文件六、技术及商务要求/（二）技术要求顺序一致，否则否决该报价。

供应商名称（公章）或自然人签署：

年 月 日

### （3）技术（服务）响应偏离表；

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购需求 | 响应情况 | 差异说明 |
|  |  | 提醒：请注明技术参数或具体内容以及响应文件中技术参数或具体内容的位置（页码） |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

供应商： 法定代表人（或其授权代表）或自然人：

（供应商公章） （签署或盖章）

年 月 日

注：

1.本表即为对本项目“技术及商务要求”中所列条款进行比较和响应；

2.本表可扩展。

### （4）其他资料（如有）

*[提示：对该项目的技术及商务要求作出实质性响应的材料和其它与本项目有关的资料（自附）（如有）]*

## 2.资格文件

### （1）法定代表人身份证明书及法定代表人授权委托书

**法定代表人身份证明书（格式）**

采购项目名称：

致： （采购代理机构名称）：

（法定代表人姓名）在 （供应商名称）任 （职务名称）职务，是（供应商名称） 的法定代表人。

特此证明。

供应商：

（供应商公章）

年 月 日

法定代表人电话：XXXXXXX 电子邮箱：XXXXXX@XXXXX（若授权他人办理并签署投标文件的可不填写）

（附：法定代表人身份证正反面复印件）

**法定代表人授权委托书（格式）**

采购项目名称：

致： （采购代理机构名称）：

（供应商法定代表人名称）是 （供应商名称）的法定代表人，特授权 （被授权人姓名及身份证代码）代表我单位全权办理上述项目的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签署负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

被授权人： 供应商法定代表人：

（签署或盖章） （签署或盖章）

（附：被授权人身份证正反面复印件）

（供应商公章）

年 月 日

被授权人电话：XXXXXXX 电子邮箱：XXXXXX@XXXXX（若法定代表人办理并签署投标文件的可不填写）

注：

1.若为法定代表人办理并签署响应文件的，不提供此文件。

### （2）诚信声明

致： （采购人）：

（供应商名称）郑重声明，我公司具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，在合同签订前后随时愿意提供相关证明材料；我公司还同时声明参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录，符合《政府采购法》规定的供应商或单位资格条件。我方对以上声明负全部法律责任。

特此声明。

（供应商公章）

年 月 日

### （3）营业执照（副本）复印件；

### （4）特定资质（资格）证明材料复印件（如有）；