

漯河市中心医院病理信息化管理系统项目

## 磋商文件



采购人：漯河市中心医院

采购代理机构：河南省机电设备国际招标有限公司

时 间：二零二四年三月

# 目 录

|                     |    |
|---------------------|----|
| 第一章 竞争性磋商公告 .....   | 1  |
| 第二章 供应商须知 .....     | 4  |
| 供应商须知前附表 .....      | 4  |
| 1. 总则 .....         | 8  |
| 2. 磋商文件 .....       | 9  |
| 3. 响应文件的编制 .....    | 10 |
| 4. 响应文件的递交 .....    | 11 |
| 5. 磋商会议 .....       | 12 |
| 6. 评审 .....         | 12 |
| 7. 合同授予 .....       | 15 |
| 8. 纪律和监督 .....      | 15 |
| 9. 质疑投诉 .....       | 16 |
| 10. 需要补充的其他内容 ..... | 16 |
| 第三章 评审办法 .....      | 17 |
| 1. 评审方法 .....       | 18 |
| 2. 评审标准 .....       | 19 |
| 3. 评审程序 .....       | 20 |
| 第四章 采购需求 .....      | 22 |
| 第五章 响应文件格式 .....    | 34 |
| 第六章 合同 .....        | 52 |

# 第一章 竞争性磋商公告

## 漯河市中心医院病理信息化管理系统项目竞争性磋商公告

### 项目概况

漯河市中心医院病理信息化管理系统项目的潜在供应商应在漯河市公共资源电子交易平台获取采购文件，并于2024年03月26日09时30分（北京时间）前递交响应文件。

### 一、项目基本情况

1、项目编号：漯采磋商采购-2024-18

2、项目名称：漯河市中心医院病理信息化管理系统项目

3、采购方式：竞争性磋商

4、预算金额：1500000.00元

最高限价：1500000.00元

5、采购需求：

（1）采购内容：本项目主要采购内容为漯河市中心医院病理信息化管理系统项目（具体内容详见招标文件第四章）；

（2）服务质量：满足采购人要求；

（3）服务地点：采购人指定地点；

（4）质保期：验收合格后3年。

6、合同履行期限：合同签订后30个日历日内完成软硬件交付、系统上线、调试和验收工作。

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；

2、落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3、本项目的特定资格要求：

3.1 承诺函（注：以下材料供应商无需在响应文件中提供，只需按照规定提供信用承诺函，信用承诺函格式详见第六章响应文件格式中附件3，供应商在成交后，应将上述要求由信用承诺函替代的证明材料提交采购人、代理机构核验，经核验无误后，由采购人、代理机构发出成交通知书）：

（1）具有独立承担民事责任的能力（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（提供其基本开户银行出具的资信证明或者2021年度（或2022年度）的财务审计报告）；

(3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供声明函）；

(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供：a. 近六个月内其中任意一个月依法缴纳税收的证明材料；b. 近六个月内其中任意一个月依法缴纳社会保障资金的证明材料（专用收据或社会保险缴纳清单）。注：依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。）；

(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（提供声明函）；

(6) 法律、行政法规规定的其他条件（通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询供应商的相关主体信用记录，供应商未被列入严重违法失信企业名单、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）。

### 三、获取采购文件

1. 时间：2024年03月12日00:00 至2024年03月19日00:00（北京时间）

2. 地点：漯河市公共资源电子交易平台

3. 方式：有意参加投标的供应商在“漯河市公共资源交易信息网”完成企业注册和CA数字证书认证办理后，持CA登录“漯河市政府采购电子交易系统”下载磋商文件等，方可参加投标。凡未按本公告规定下载磋商文件的，投标无效。

4. 售价：0元

### 四、响应文件提交

1. 截止时间：2024年03月26日09时30分（北京时间）

2. 通过互联网使用CA数字证书登录“漯河市政府采购电子交易平台”，将已加密电子响应文件上传，并确定已加密电子响应文件保存上传成功。逾期未完成上传或未按规定加密的响应文件，采购人将拒收；

### 五、响应文件开启

1. 时间：2024年03月26日09时30分（北京时间）

2. 地点：供应商代表需要携带加密电子响应文件的 CA 数字证书（法人章、单位公章）前往漯河市公共资源交易中心（漯河市民之家五楼）开标现场进行磋商、解密及最后报价。

### 六、公告期限

本次磋商公告在《河南省政府采购网》、《漯河市政府采购网》、《漯河市公共资源交易信息网》上发布，磋商公告期限为三个工作日。

### 七、其他补充事宜

1. 本项目采用“现场电子开标”方式，采购人或代理机构和所有响应人应当在响应文件递交截止时间前，登录开标大厅（<https://ggzy.ds.j.luohe.gov.cn/bidweb/>）进行在线签到，准时参加开标活动。供应商需要抵达开标现场，由法人或授权委托人参加开标会议。

2. 供应商的响应文件中涉及营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、证书等内容，必须已经在企业信息库中进行了上传登记。未在企业信息库中登记的上述内容，不作为评标依据。供应商应及时对企业信息库的相关内容补充、更新。

3. “企业注册和CA数字证书认证办理”的具体事宜请查阅漯河市公共资源交易信息网“下载中心”专区的相关说明。

4、代理费用的收取

4.1、收取方式：由中标人支付，通过单位基本账户以转账方式支付，不接受现金结算。

4.2、收取标准：参照豫招协【2023】002号文件规定。

5、项目执行支持中小微企业、支持监狱企业发展政策，强制优化采购节能产品、环境标志产品等政府采购政策。

**八、凡对本次采购提出询问，请按照以下方式联系**

1. 采购人信息

名 称：漯河市中心医院

地 址：河南省漯河市召陵区人民东路56号

联 系 人：付志

电 话：0395-3381709

2. 采购代理机构信息

名 称：河南省机电设备国际招标有限公司

地 址：郑州市管城区黄河南路与商都路交汇处西南角财信大厦14-15层

联系人：张照明、王恺

联系方式：0371-65949196

3. 项目联系方式

项目联系人：张照明、王恺

联系方式：0371-65949196

## 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：漯河市中心医院<br>地址：河南省漯河市召陵区人民东路56号<br>联系人：付志<br>电话：0395-3381709                              |
| 1.1.3 | 采购代理机构          | 名称：河南省机电设备国际招标有限公司<br>地址：郑州市管城区黄河南路与商都路交汇处西南角财信大厦14-15层<br>联系人：张照明、王恺<br>联系方式：0371-65949196 |
| 1.2.1 | 项目名称            | 漯河市中心医院病理信息化管理系统项目  |
| 1.2.3 | 资金落实情况          | 已落实   |
| 1.3.1 | 采购范围            | 漯河市中心医院病理信息化管理系统项目  |
| 1.3.2 | 合同履行期限          | 合同签订后30个日历日内完成软硬件交付、系统上线、调试和验收工作。   |
| 1.3.3 | 服务地点            | 采购人指定地点   |
| 1.3.4 | 服务质量            | 满足采购人要求   |
| 1.3.5 | 质保期             | 验收合格后3年   |
| 1.4.1 | 响应人资格要求         | 详见第一章竞争性磋商公告第二条“申请人的资格要求”   |
| 1.5   | 是否接受联合体投标       | 不接受   |
| 1.7   | 踏勘现场            | 不组织   |
| 2.2.1 | 采购人澄清或修改磋商文件的时间 | 提交首次响应文件截止时间至少5日前   |
| 2.2.2 | 供应商提出问题（或疑义）的时间 | 提交首次响应文件截止时间至少5日前   |
| 3.4.1 | 磋商保证金           | 无   |

|       |               |   |
|-------|---------------|---|
| 3.5.1 | 磋商承诺函         | 磋商承诺函按照磋商文件要求的格式完成承诺，其作为供应商响应文件的组成部分。磋商承诺函具有法律约束力，违背相关承诺的响应人，采购人将追究其法律责任。   |
| 3.6.1 | 磋商有效期         | 递交响应文件截止之日起 60 日历天  |
| 3.8.1 | 响应文件份数及递交     | 网上递交：供应商应当在递交响应文件截止时间前，通过互联网使用 CA 数字证书登录“漯河市政府采购电子交易平台”，将已加密电子响应文件上传，并确定已加密响应文件保存上传成功。逾期未完成上传或未按规定加密的响应文件，采购人将拒收。                 |
| 3.8.2 | 签字和盖章要求       | 1、响应文件相应要求盖章处用 CA 锁进行电子签章。<br>2、授权委托书应加盖单位公章，法定代表人应签字或盖章。<br>3、响应文件除授权委托书的其他位置，应根据磋商文件中第六章响应文件格式中要求由供应商法定代表人或授权委托人签字（或盖章）并加盖单位公章。 |
| 4.2.1 | 递交响应文件的截止时间   | <b>2024 年 03 月 26 日 09 时 30 分(北京时间)</b>   |
| 4.2.2 | 递交响应文件地点      | 漯河市公共资源电子交易平台   |
| 5.1.1 | 磋商时间和地点       | <b>磋商时间：同递交响应文件的截止时间</b><br><b>磋商地点：供应商代表需要携带加密电子响应文件的 CA 数字证书（法人章、单位公章）前往漯河市公共资源交易中心（漯河市民之家五楼）开标现场进行磋商、解密及最后报价。</b>              |
| 6.1.1 | 磋商小组的构成       | 磋商小组构成：3 人，由业主评委及有关经济、技术等方面的专家组成；磋商评审专家确定方式：除业主评委外，其余专家全部从河南省政府采购专家库中随机抽取。  |
| 6.1.2 | 是否授权磋商小组确定成交人 | 否，由磋商小组推荐 3 名成交候选人。   |
| 6.1.3 | 本项目采用磋商办法     | 综合评分法   |
| 6.6.3 | 成交公告媒体及期限     | 成交公告在《河南省政府采购网》、《漯河市政府采购网》、《漯河市公共资源交易信息网》网站上公告，公告时间为 1 个工作日   |
| 10    | 需要补充的其他内容     |   |
| 10.1  | 最高限价          | <b>本项目设最高限价</b><br><b>最高限价：1500000.00 元</b><br>注：若供应商的报价超过最高限价按无效标处理。   |
| 10.2  | 采购代理服务费用      | 参照豫招协【2023】002 号文件规定。   |
| 10.3  | 开标方式          | 本项目实行“现场电子开标”方式开标，供应商需抵达开标现场（漯河市民之家五楼），参加开标会议。供应商代表还需要携带加密电子响应文件的 CA 数字证书（法人章、单位公章），通过开标大厅完成签到、响应文件解密及最后报价等。                      |

|      |              |  |
|------|--------------|--|
| 10.4 | 核实信用承诺函      | <p>采购人有权在发放成交通知书前要求成交供应商提供证明材料，以核实供应商承诺事项的真实性。供应商应对信用承诺内容的真实性、合法性、有效性负责。如作出虚假信用承诺，视同为“提供虚假材料谋取中标、成交”的违法行为。经调查核实后，按照《政府采购法》第七十七条，七十九条规定，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，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任；给他人造成损失的，依照有关民事法律规定承担民事责任。</p>   |
| 10.5 | 解释权          | <p>构成本磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准；除磋商文件中有特别规定外，仅适用于磋商阶段的规定，按磋商公告、供应商须知、评审方法、响应文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。</p>  |
| 10.6 | 其他           | <p>本磋商文件最终解释权归采购人，其它未尽事宜，按国家有关法律、法规执行</p>  |
| 10.7 | 核心产品         | <p>本次采购活动中，提供相同品牌核心产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照采购文件规定的方式确定一个供应商获得中标人推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为中标候选人。<br/>核心产品：综合报告工作软件。</p>   |
| 10.8 | 电子交易系统操作注意事项 | <p>1.1 本项目实施电子评标</p> <p>1.2 开标会议因网络、系统等不可抗力原因导致开评标系统未下载获取到投标单位上传的已加密投标文件，投标单位可以提供与上传已加密投标文件同 ID 的未加密投标文件（仅在技术人员确认为非投标人原因导致远程解密失败时使用），由招标代理授权后自行导入到开评标系统，投标单位不能提供或者提供与上传已加密投标文件非同 ID 的，导致不能导入投标文件的，自行承担不能参与后续开评标活动的后果。</p> <p>1.3 投标人在投标前应自行检查电子投标文件的有效性，由于个人保管或使用 CA 锁不当而导致投标文件无法解密或者解密失败，投标人自行承担不能参与后续开评标活动的后果。</p> <p>1.4 投标人提供的电子投标文件没有使用本工程规定的投标制作软件（投标制作工具中心网站下载中心下载）编制投标文件，由此产生的解密失败等一切后果自行承担。</p> <p>1.5 注意事项：</p> <p>关于 CA 锁 PIN 码，就是 CA 的个人识别密码，用来保护自己的 CA 不被他人使用，投标过程中如果输入错误口令过多，导致当前 CA 锁被锁定，由于 pin 码的再次开通 CA 公司需要一定时间，开标过程</p> |

中由于投标人自己忘记 pin 码而导致 CA 锁被锁定无法导入或解密电子投标文件的，由投标人负责。

特别提醒:

因本项目采用现场电子开标模式，特别说明如下:

2.1 开标项目的时间均以国家授时中心发布的时间为准。

2.2 本项目招标文件和投标文件必须使用经测试过的专用工具软件编制，并通过网上招投标平台完成投标过程。投标人投标文件的编制和递交，应依照招标文件的规定进行。如未按招标文件要求编制、递交电子投标文件，将可能导致废标，其后果由投标人自负。

2.3 投标人通过网上招投标平台递交的电子投标文件为评标依据，投标人使用工具制作电子投标文件时生成二个文件，一个是已加密投标文件，用于上传到网上；另一个即为未加密投标文件，作为备用投标文件（仅在技术人员确认为非投标人原因导致远程解密失败时使用）。开标当日，投标人需要抵达开标现场，进行磋商、解密及二次报价。

2.4 投标文件递交截止时间前，各投标人的授权委托人或法人代表应提前进入开标大厅进行在线签到。

2.5 未在投标文件递交截止时间之前进行在线签到或未能在开标会议区内全程参与交互的，视为放弃交互和放弃对开评标全过程提疑的权利，投标人将无法进行解密、唱标、评审结果查看等操作，并承担由此导致的一切后果。

2.6 投标文件递交截止时间后，主持人将在系统内公布投标人名单，然后通过开标会议区发出投标文件解密的指令，投标人按规定时间实施解密（投标人解密方法详见操作手册），因投标人网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、解密锁发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因，导致投标文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，视为投标人放弃投标；因招标人原因或网上招投标平台发生故障等，导致无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间。

2.7 若投标人已申请多把 CA 锁，请注意使用差别，确保制作上传加密投标文件和开标解密时使用的 CA 锁是一致的，否则造成解密失败的，由投标人负责。

2.8 投标文件唱标结束后，主持人将在系统内通过开标会议区发出确认开标的指令，投标人在规定时间在线签章自行实施远程确认开标（投标人远程确认开标方法详见操作手册）。因投标人网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、CA 锁发生故障或用错、故意不在要求时限内完成确认等自身原因，导致投标文件在规定时间内未确认开标的，视为投标人放弃投标；因招标人原因或网上招投标平台发生故障等，导致无法按时完成确认开标操作或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟确认开标时间或调整开、评标时间。

2.9 开评标全过程中，各投标人参与交互的授权委托人或法人代表应始终为同一个人，中途不得更换，在解密、唱标、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员均被视为是投标人的授权委托人或法人代表，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>一切后果。</p> <p>2.10 投标单位应充分考虑到网络及系统平台可能存在的非正常情况，在投标文件编制完成后尽早完成上传。</p> <p>2.11 交易中心工作时间</p> <p>上午 9：00—12：00 下午 14：00—17：00</p> <p>CA 锁办理、延期相关事宜：0395-2969901</p> <p>漯河平台技术服务电话：0395-2961908</p> <p>漯河平台技术服务电话：13939506901</p> <p>漯河平台技术服务电话：13939506152</p> <p>QQ 群：465366072</p> |
|--|--|--|

## 1. 总则

### 1.1 定义

1.1.1 竞争性磋商是指采购人、政府采购代理机构通过组建竞争性磋商小组与符合条件的供应商就采购货物、工程和服务事宜进行磋商，供应商按照磋商文件的要求提交响应文件和报价，采购人从磋商小组评审后提出的候选供应商名单中确定成交供应商的采购方式。

1.1.2 采购人：漯河市中心医院。

1.1.3 采购代理机构：河南省机电设备国际招标有限公司。

1.1.4 供应商：是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

### 1.2 项目名称、资金落实情况

1.2.1 项目名称：见供应商须知前附表。

1.2.3 资金落实情况：见供应商须知前附表。

### 1.3 采购标的、合同履行期限、服务地点、服务质量等

1.3.1 采购标的：见供应商须知前附表。

1.3.2 合同履行期限：见供应商须知前附表。

1.3.3 服务地点：见供应商须知前附表。

1.3.4 服务质量：满足采购人要求。

1.3.5 质保期：验收合格后 3 年。

### 1.4 合格的供应商

1.4.1 合格的供应商应满足条件详见供应商须知前附表。

1.4.2 供应商不得存在下列情形之一：

(1) 被责令停业的；

- (2) 被暂停或取消投标资格的；
- (3) 财产被接管或冻结的；
- (4) 其他有关法律、行政法规及部门规章禁止的。

### **1.5 联合体供应商（本项目不适用）**

1.5.1 两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

1.5.2 以联合体形式进行政府采购的，参加联合体的供应商均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务，并承诺一旦成交联合体各方将向采购人承担连带责任。联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

1.5.3 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级（如有要求）；

1.5.4 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动；

1.5.5 牵头人法定代表人或其授权的授权代表负责签署本次磋商相关资料，其他联合体各方必须出具承诺函对此予以认可。联合体成员原则上不得超过供应商须知前附表规定的家数；

1.5.6 通过资格预审的联合体，不得再变更其组织形式及成员构成。

### **1.6 磋商费用**

供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用。不论磋商的结果如何，供应商须知前附表中所述的采购人或采购机构均无义务和责任承担这些费用。

### **1.7 现场考察及答疑会（本项目不适用）**

1.7.1 现场考察及答疑会不统一组织，供应商有疑问以书面形式至采购代理机构。

1.7.2 供应商参加现场考察和答疑会所发生的费用自理。供应商自行负责在现场考察中所发生的人员伤亡和财产损失等一切责任。

## **2. 磋商文件**

### **2.1 磋商文件的编制依据与构成**

2.1.1 磋商文件由下列章节组成：

第一章 竞争性磋商公告

## 第二章 供应商须知

## 第三章 评审办法

## 第四章 采购需求

## 第五章 响应文件格式

## 第六章 合同

2.1.2磋商文件以中文文字编写。供应商应认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和磋商内容及要求等，并按照磋商文件的要求编制响应文件。若供应商不按照磋商文件要求编制响应文件，由此产生的风险和责任将由供应商自己承担。

### 2.2 磋商文件的澄清、修改

2.2.1提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购人或者采购代理机构有权对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。如澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制，采购人、采购代理机构将在提交首次响应文件截止时间至少5日前，在“漯河市公共资源交易信息网 (<https://ggzy.ds.j.luohe.gov.cn/>)”进行公布（不再另行通知）；不足5日的，采购人、采购代理机构将顺延提交首次响应文件截止时间。

2.2.2如供应商对磋商文件内容有疑义，需在提交首次响应文件截止时间至少5日前在政府采购交易系统中“询问与质疑”栏目中提出。

## 3. 响应文件的编制

### 3.1 磋商的语言与计量

3.1.1供应商提交的响应文件以及供应商与采购人和采购代理机构就有关磋商的所有来往函电均以中文文字书写。供应商提交的支持资料和已印刷的证件或资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文的翻译本，在解释响应文件时以翻译文本为准。

3.1.2除在磋商文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

### 3.2 响应文件的编写

供应商应按照第六章响应文件格式完整地填写响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。

### 3.3 磋商报价

3.3.1本项目供应商应充分考虑各类市场因素、风险和国家政策规定，进行自主报价。供应商的报价包括所供清单项目所涉及的服务及更换零配件、随配附件、备品备件、专用工具、厂家赠品、包装费、仓储费、运输费、装卸费、保险费、安装调试费、售后服务费、技术培训费、第三方配套费、税金及其他所有费用的总和。

3.3.2 磋商报价以人民币为计量币种报价。

### 3.4 资格审查资料

详见第一章竞争性磋商公告第二条“申请人的资格要求”。

### 3.5 磋商承诺函

3.5.1 磋商承诺函按照磋商文件要求的格式完成承诺，其作为供应商响应文件的组成部分。磋商承诺函具有法律约束力，违背相关承诺的响应人，采购人将追究其法律责任。

### 3.6 磋商有效期

3.6.1 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响应文件。

3.6.2 出现特殊情况需要延长磋商有效期的，采购人在“漯河市公共资源交易信息网(<https://ggzy.ds.j.luohe.gov.cn/>)”进行公布。供应商同意延长的，不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商拒绝延长的，其投标失效。

### 3.7 响应文件的编制

3.7.1 响应文件应按第六章“响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。

3.7.2 响应文件应当对竞争性磋商文件有关项目服务期限、服务地点和采购标的等实质性内容作出响应。

3.7.3 响应文件应由供应商的法定代表人或其委托代理人按响应文件格式要求签字或盖单位章。响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章或由供应商的法定代表人或其授权的代理人签字或盖章确认。签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表。

3.7.4 响应文件的份数：见供应商须知前附表。

3.7.5 响应文件应编制目录。

## 4. 响应文件的递交

供应商通过网上招投标平台递交的电子响应文件为评标依据，供应商使用工具制作电子响应文件时生成二个文件，一个是已加密响应文件，用于上传到网上；另一个即为未加密响应文件，作为备用响应文件（仅在技术人员确认为非供应商原因导致解密失败时使用）

### 4.1 递交截止时间

供应商应在不迟于供应商须知前附表中规定的响应文件递交截止时间前通过互联网使用 CA 数字证

书登录“漯河市政府采购电子交易平台”，将已加密电子响应文件上传，并确定已加密电子响应文件保存上传成功。逾期未完成上传或未按规定加密的响应文件，采购人将拒收；

#### **4.2 响应文件的修改与撤回**

4.2.1 在规定的响应文件递交截止时间前，供应商可以修改或撤回已递交的响应文件，但应以书面形式通知采购人。

4.2.2 供应商修改或撤回已递交响应文件的书面通知应按照本章第 3.7.3 款的要求签字或盖章。

4.2.3 修改的内容为响应文件的组成部分。

### **5. 磋商会议**

#### **5.1 磋商**

5.1.1 本项目实行“现场电子开标”，供应商代表需要携带加密电子响应文件的 CA 数字证书（法人章、单位公章）前往漯河市公共资源交易中心（漯河市民之家五楼）开标现场进行磋商、解密及最后报价。

#### **5.2 磋商程序**

5.2.1 宣布开标纪律；

5.2.2 公布在响应文件递交截止时间前递交响应文件的供应商名称；

5.2.3 供应商解密其响应文件；

5.2.4 设有标底（最高限价），公布标底（最高限价）；

5.2.5 公布唱标信息；

5.2.6 点击“开标结束”。

### **6. 评审**

#### **6.1 磋商小组和评审方法**

6.1.1 磋商和评审由采购人依法组建的磋商小组负责。磋商小组的组成详见供应商须知前附表。

6.1.2 磋商小组成员应当按照客观、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。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。磋商文件内容违反国家有关强制性规定的，磋商小组应当停止评审并向采购人或者采购代理机构说明情况。

6.1.3 磋商小组将首先按照本须知第 6.2 款对响应文件进行初审。对初审合格的响应文件将按照本须知第 6.3 款和第 6.4 款对应的磋商和评审程序进行磋商和评审。

6.1.4 在磋商期间，磋商小组可要求供应商对其响应文件进行澄清，但不得寻求、提供或允许对磋商报

价等实质性内容做任何更改。有关澄清的要求和答复均应以书面形式提交。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明。

6.1.5 采购人、采购代理机构不得向磋商小组中的评审专家作倾向性、误导性的解释或者说明。

## 6.2 评审程序

6.2.1 响应文件的初审包含资格性评审和符合性评审。具体的评审因素见第三章评审办法。

6.2.2 没有实质性响应磋商文件要求的响应文件将被否决。供应商不得通过修正、补充或撤销不合理要求的偏离从而使其响应文件成为实质上响应的磋商文件。有下列情形之一者视为未实质性响应磋商文件，其响应文件将被否决：

- (1) 不同供应商法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系的；
- (2) 响应文件未按规定的格式填写、内容不全或字迹模糊辨认不清的；
- (3) 供应商的磋商函、资格证明材料未提供，或不符合国家规定或者竞争性磋商文件要求的；
- (4) 同一供应商首次提交两个以上不同的方案或者磋商报价的，但竞争性磋商文件有要求的除外；
- (5) 供应商的磋商承诺函形式和内容不符合磋商文件要求的；
- (6) 响应文件附有采购人不能接受的条件。

### 6.2.3 澄清有关问题

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字和计算错误的内容，磋商小组可以书面形式（应当由磋商评审专家签字）要求供应商作出必要的澄清、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改变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当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字（或盖章）或者加盖公章。由授权代表签字（或盖章）的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

### 6.2.4 算术更正：

响应文件报价出现前后不一致的，评审委员会按以下规定对磋商报价进行修正，修正的价格经供应商书面确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的，其投标作无效标处理。

- (一) 响应文件中磋商函附录内容与响应文件中相应内容不一致的，以磋商函附录为准；
- (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，以磋商函附录的总价为准，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。

## 6.3 磋商事项

6.3.1 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

6.3.2对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

6.3.3供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字（或盖章）或者加盖公章。由授权代表签字（或盖章）的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字（或盖章）并附身份证明。

#### 6.3.4最后报价

磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当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，提交最后报价的供应商不得少于3家。【注：1、最后报价不得超出最高限价；2、最后报价明显低于成本价的，供应商需做出合理说明，否则将承担不被接受的风险】。原则上磋商现场只进行一次二轮报价，如遇特殊情况，根据磋商现场情况经磋商小组讨论研究，可进行多轮报价。

磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

### 6.4 比较与评价

经磋商确定最终采购需求和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。

### 6.5 推荐成交候选供应商名单

6.5.1磋商小组将根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名成交候选供应商，并编写评审报告。评审得分相同的，按照磋商报价得分由高到低的顺序推荐。磋商报价得分且评审得分得分相同的，按照服务方案得分由高到低的顺序推荐。

6.5.2评审报告将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。

### 6.6 成交供应商

6.6.1采购代理机构将在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。

6.6.2采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

6.6.3采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定后2个工作日内，在省级以上财政部门指定的政

府采购信息发布媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，并将磋商文件随成交结果同时公告。

## 7. 合同授予

7.1 采购人与成交供应商应当自成交通知书发出之日起 30 日内，根据竞争性磋商文件和成交供应商的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；给采购人造成的损失，成交供应商应予以赔偿。

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

7.3 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照相关法律法规规定的原则确定其他供应商作为成交供应商并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府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。

7.4 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构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：

（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；

（3）除符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条（四）市场竞争不充分的科研项目以及需要扶持的科技成果转化项目和《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》财库〔2015〕124 号规定的情形外，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。

7.5 在采购活动中因重大变故，采购任务取消的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，通知所有参加采购活动的供应商，并将项目实施情况和采购任务取消原因报送本级财政部门。

## 8. 纪律和监督

8.1 采购人、采购代理机构应当按照政府采购法和本办法的规定组织开展竞争性磋商，并采取必要措施，保证磋商在严格保密的情况下进行。任何单位和个人不得非法干预、影响磋商过程和结果。

8.2 参与磋商活动的供应商应对磋商文件和响应文件中的涉及国家秘密和商业秘密进行保密，未经采购人书面同意不得扩散，否则承担相关法律责任。

8.3 评审专家应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审情况和评审中获悉的商业秘密。磋商小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为的，应当及时向财政部门报告。评审专家在评审过程中受到非法干涉的，应当及时向财政、监察等部门举报。

## 9. 质疑投诉

9.1 供应商认为本次采购活动的竞争性磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，有权按规定的程序在知道或应知其权益受到损害之日起7个工作日内实名向采购人、采购代理机构提出书面质疑；

9.2 对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内实名向（项目所属）同级政府采购监督管理部门投诉。

9.3 质疑和投诉应有具体的质疑（投诉）事项和必要的证明材料或事实根据，供应商对其质疑和投诉内容的真实性及其来源的合法性承担法律责任。

## 10. 需要补充的其他内容

详见供应商须知前附表。

### 第三章 评审办法

#### 评审办法前附表

| 条款号                               | 评审因素                     |                                      | 评审标准  |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|---|
| 2.1.1                             | 资格评审标准                   | 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定（按照规定提供信用承诺函） | 详见第一章竞争性磋商公告第二条“申请人的资格要求”，信用承诺函格式详见附件3  |
| 2.1.2                             | 符合性<br>评审标准              | 供应商名称                                | 与供应商公章名称一致  |
|                                   |                          | 响应文件签字盖章                             | 1、响应文件相应要求盖章处用CA锁进行电子签章。<br>2、授权委托书应加盖单位公章，法定代表人应签字或盖章。<br>3、响应文件除授权委托书的其他位置，应根据磋商文件中第六章响应文件格式中要求由供应商法定代表人或授权委托人签字（或盖章）并加盖单位公章。                         |
|                                   |                          | 响应文件格式                               | 符合第六章“响应文件格式”的要求  |
|                                   |                          | 报价唯一                                 | 只能有一个有效报价   |
|                                   |                          | 响应内容                                 | 符合第二章“供应商须知前附表第1.3.1项”规定  |
|                                   |                          | 合同履行期限                               | 符合第二章“供应商须知前附表”第1.3.2项规定  |
|                                   |                          | 质保期                                  | 符合第二章“供应商须知前附表”第1.3.5项规定  |
|                                   |                          | 服务地点                                 | 采购人指定地点   |
|                                   |                          | 服务质量                                 | 满足采购人要求   |
|                                   |                          | 磋商有效期                                | 递交响应文件截止之日起60日历天  |
|                                   |                          | 磋商承诺函                                | 符合第二章“供应商须知前附表”第3.5.1项规定  |
|                                   |                          | 磋商报价                                 | 供应商的磋商报价不得超出最高限价  |
| <b>综合评分部分（满分100分）</b>             |                          |                                      |   |
| 2.2.1                             | <b>分值构成<br/>（总分100分）</b> |                                      | 投标报价部分：20分<br>技术部分：52分<br>商务部分：28分  |
| 条款号                               | 评分因素                     |                                      | 评分标准  |
| 2.2.2（1）<br>投标报价<br>评分标准<br>（20分） |                          |                                      | 价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求通过初步评审且最后报价最低的供应商报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：<br>磋商报价得分=（评标基准价/最后报价）×20<br>落实政府采购政策：<br>（1）根据财政部、省财政厅（财库[2020]46号）文《政府 |

|                        |  |  |
|------------------------|--|--|
|                        | 磋商报价得分（20分）  | <p>采购促进中小企业发展管理办法》以及财库[2022]19号文通知规定，对于非专门面向中小企业的项目，采购人、采购代理机构应当对符合《办法》规定的小微企业报价，货物服务采购项目给予10%—20%（工程项目为3%—5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。本项目价格扣除比例为10%。（需提供中小企业声明函，否则不予认可）。</p> <p>（2）根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的，监狱企业视同小型、微型企业。</p> <p>（3）根据《财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）的规定，提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。中标/成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标/成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。残疾人福利性单位属于小型、微企业的，不重复享受政策。</p> <p>4. 根据财库[2019]9号《财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》、财[2019]18号《财政部、生态环境部关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》、财库[2019]19号《财政部、发展改革委关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》文件规定，本项目如涉及节能产品、环境标志产品政府采购品目清单内的产品，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施优先采购或强制采购。同一投标人（包括联合体）同一产品，小微、监狱、残福企业产品价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。</p> |
| 2.2.2(2) 技术部分评分标准（52分） | 技术参数要求（30分）  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 根据采购文件第四章采购需求及技术参数打分；</li> <li>2. 完全满足采购文件要求的得30分；</li> <li>3. 非★号技术要求每有一项不满足的扣1分；扣完为止；</li> <li>4. ★号技术要求每有一项不满足的扣2分；扣完为止；</li> </ol> <p>注：响应内容须在投标文件中有相应证明文件或软件界面截图。</p>   |
|                        | 总体技术方案（5分）   | 评标委员会根据投标人提供的总体技术方案进行评审，从技术方案的行业先进性，方案的整体架构等方面进行评审。第一档5分，第二档3分，第三档1分。  |
|                        | 平台集成能力（4分）   | 提供投标产品与第三方系统的接口能力证明，包括提供投标产品项目合同复印件以及医院盖章的接口证明复印件（标明集成平台品牌），投标产品具备与1-2种不同品牌集成平台接口案例的得1分，3-4种得2分，5种及以上得4分。  |
|                        | 电子病历系统功能应用水平分级评价能力（3分）   | 为适应医院后期发展，需考察投标产品具备通过电子病历系统功能应用水平分级评价六级能力，提供医院客户证明材料，（提供医院名称与通过电子病历系统功能应用水平分级评价六级的新闻或官方名单截图及投标产品与该医院的病理系统合同与验收单）。每提供一家电子病历六级及以上案例的得1分，该测评等级案例总分不超过3分。  |
|                        | 国家互联互通评级能力（3分）   | 为适应医院后期发展，需考察投标产品具备通过医院信息互联互通标准化成熟度测评五级乙等的的能力，提供医院客户证明材料，（提供医院名称与通过互联互通标准化成熟度测评等级的新闻或官方名单截图及投标产品与该医院的病理系统合同及验收单复印件）。每提供一家五级乙等及以上案例的得1分，该测评等级案例总分不超过3分。   |
| 多区域集成经验（3分）            | 未来医院有规划区域病理平台，如提供方案及产品具有区域化的扩展能力，提供区域病理云平台系统成功案例证明材料（合同及验收单复印件）。每提供一个项目的合同及验收单 |  |

|  |                             |   |
|--|-----------------------------|---|
|  |                             | 得1分，最高3分。   |
|  | 实施方案（4分）                    | 评标委员会根据投标人提供的实施方案，根据方案中的项目管理、控制机制、系统安装等方面进行评审。<br>第一档4分，第二档2分，第三档1分。  |
| 2.2.2(3) 商务<br>部分评分标准<br>(28分)   | 培训方案（5分）                    | 投标人应提供培训方案，评标委员会根据培训方案的合理性、完善性、详实、可靠性及针对性等特点进行分档打分，第一档得5分，第二档得3分，第三档得1分。  |
|  | 类似业绩（6分）                    | 自2021年1月1日起至投标截止时间止（以合同签订日期为准），根据投标人所投产品已完成服务与本项目类似业绩情况进行评分，每提供一份完整的业绩证明材料的得1分，满分6分；<br>（注：业绩证明材料中须含中标/成交公告（提供相关网站中标/成交公告的下载网页并注明网址）、中标/成交通知书复印件、采购合同文本复印件及项目验收单，未同时提供以上各项证明材料的，该项业绩不给予计分。） |
|  | 服务承诺（5分）                    | 评标委员会根据投标人提供的质保期内、质保期满后的售后服务措施；建立的服务制度、应急维修措施预案；售后维修网点及故障响应时间等内容进行分档打分，第一档得5分，第二档得3分，第三档得1分。  |
|  | 体系证书（4分）                    | 对投标人所投产品制造商信息安全管理体系认证证书（ISO/IEC 27001）及隐私信息管理体系认证证书（ISO/IEC 27701）进行评估，每提供一项证书得2分，本项最多4分。   |
|  | CNAS医学实验室<br>实施经验证明<br>(8分) | 投标产品有通过CNAS病理科认可的实施经验，提供类似病理系统项目通过CNAS医学实验室认可的病理科用户的实施证明，每提供一个用户盖章的有效证明材料得2分，最高得8分；<br>（注：须提供病理科通过CNAS认可的新闻截图及投标产品与该医院的合同复印件及验收单复印件进行证明，虚假声明者将直接落标并计入不诚信记录。）                                |
| 1. 本办法计算过程中分值按四舍五入保留二位小数，结果按四舍五入保留两位小数。所有评委的算术平均值即为该响应人的最终得分。<br>2. 提供虚假证明材料的，取消其投标资格并予以追究其法律责任。 |                             |   |

## 1. 评审方法

本次评审采用综合评分法。磋商小组对满足磋商文件要求的响应文件，按照本章第2款规定的评审标准进行评审，按评审办法的量化指标评审得分由高到低顺序推荐候选供应商排名。评审得分相同的，按照磋商报价得分由高到低的顺序推荐。磋商报价得分且评审得分得分相同的，按照项目服务方案得分由高到低的顺序推荐。

## 2. 评审标准

### 2.1 初步评审标准

2.1.1 资格评审标准：见评审办法前附表。

2.1.2 符合性评审标准：见评审办法前附表。

## 2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成：见评审办法前附表

2.2.2 评分标准：见评审办法前附表

## 2.3 澄清有关问题

2.3.1 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字和计算错误的内容，磋商小组可以书面形式（应当由磋商小组专家签字）要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权代表人签字（或盖章），并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

2.3.2 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或授权代表人签字（或盖章）或者加盖公章。

## 2.4 比较与评价

2.4.1 按磋商文件中规定的评审方法和标准，对通过初步评审的响应文件进行详细评审，详细评审评审标准：见评审方法前附表。

2.4.2 磋商小组按规定的量化指标和分值进行打分，并计算出综合评审得分。

2.4.3 汇总全体磋商小组对各供应商的打分并计算算术平均值，即供应商的最终评审得分；

2.4.4 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

## 3. 评审程序

### 3.1 响应文件初审

磋商小组依据本章第 2.1 项规定的检查标准，对响应文件进行初审。有一项不符合检查标准的，其磋商将被拒绝，不能进入后续评审或磋商程序。

### 3.2 磋商

磋商程序详见供应商须知。

### 3.3 澄清及算术修正

供应商按照磋商小组和磋商文件的要求进行问题澄清。算术修正的要求和原则详见供应商须知。

### 3.4 详细评审

3.4.1 磋商小组按照评审办法前附表第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

(1) 按本章规定的评审因素和分值对商务标计算出得分 A；

(2) 按本章规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分 B；

(3) 按本章规定的评审因素和分值对综合部分计算出得分 C;

3.4.2 评分分值计算保留小数点后两位, 小数点后第三位“四舍五入”。

3.4.3 供应商得分=A+B+C。

3.4.4 供应商的最终得分为各评委所评定分数的算术平均值。

3.5 推荐成交候选供应商名单

3.5.1 磋商小组按照综合评审得分由高到低的顺序推荐 3 名成交候选供应商。

3.5.2 磋商小组完成评审后, 应当向采购人提交书面评审报告。

## 第四章 采购需求

| 参数性质 | 序号 | 具体技术（参数）要求  |
|------|----|---|
|      | 1  | <p><b>技术服务要求</b></p> <p><b>（一）建设原则</b></p> <p>(1)统一标准原则：必须“统一规范、统一代码、统一接口”。加强指导、组织和协调，规范数据平台的基本功能、数据模型和数据编码等信息标准。</p> <p>(2)性能稳定原则：应具有较强的数据处理能力，满足全院 7*24 小时服务的要求，保证医疗数据交换和资源共享的需要。</p> <p>(3)保证安全原则：系统运行的安全性和稳定性是业务系统正常运行的重要保障。在系统设计和建设中要符合国家有关信息安全方面的法律、法规及技术要求，强化信息安全管理，制定和完善相关的应急处理预案，保证系统稳定运行。</p> <p>(4)经济实效原则：项目建设必须坚持经济实效的原则，注重投入产出效益，不盲目追赶技术超前，防止大起大落，以合理的投入，产出适宜的效果。</p> <p>(5)具扩展性、兼容性：项目的设计和实施应具有灵活的扩展能力，充分考虑国家相关标准和业务系统需求变化对数据格式、处理方式等带来的业务流程变动和模式调整。</p> <p><b>（二）性能要求</b></p> <p>(1)产品技术先进：病理系统需以病理流程管理和质控管理为重点，提供多个管理点和统计报表来帮助病理科加强诊断质控和技术质控。需是业内最先进、覆盖面最广的专业病理系统。</p> <p>(2)产品稳定：投标人需保证投标产品在使用科室稳定运行，用户体验感要好。提供产品应急预案。</p> <p>(3)产品可靠性：系统在设计时应充分考虑对可靠性的要求，采用多种高可靠、高可用性技术以使系统能够保证高可靠性，尤其是保证关键业务的连续不间断运作和对非正常情况的可靠处理。</p> <p>(4)产品安全性：系统在设计时需保证系统安全性，尤其保证采购人数据不能外泄，需提供对应的安全机制。</p> <p>(5)产品可扩展性：为适应医院频繁的业务流程重组以及医疗政策和市场的变化，系统的设计应具备灵活、快速、便捷的构建技术和能力。系统应有很好的可扩展性，在对整体框架不变的情况下，变得更加定制化，对于功能上的调整能做到“个性化”，适应医院未来业务要求。在设计上，既满足界面上的可扩展性，也满足实现逻辑的可扩展性。</p> <p>(6)灵活性、维护性：系统需具有较强的灵活性和维护性，方便用户在一定程度上自行进行常用设置的调整。</p> <p>(7)数据标准：系统需保证数据标准性，与招标文件中要求对接的其他信息系统的接口相互支持，支出 HL7 或 XML 数据格式，支持 WEB Service、视图、中间表、存储过程等接口方式。</p> <p>(8)性能参数：系统性能应保持良好，在实用的前提下，系统应尽可能跟踪国内外最先进的计算机软硬件技术、信息技术及网络通信技术，使系统具有较高的性能指标。</p> <p>(9)数据库：系统需支持 SQL SERVER 或者 Oracle 等大型数据库系统。</p> <p>(10)系统备份策略：由于病理诊断结果是疾病的最终诊断之一，是具有重要意义的医疗资源，因此数据信息的安全性对病理系统来说也特别重要。需针对用户的使用情况，提供数据备份策略，尽力确保用户使用和数据安全。</p> <p>(11)服务器及工作站电脑配置：服务器需支持在 Windows Server 2008 R2</p> |

|    |                   | 或 Windows Server 2012 R2 或以上版本的操作系统上运行。工作站电脑需支持 Windows7、Windows10 操作系统运行。  |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
|----|-------------------|---|----|-----|----|---|---------|-----|---|---------|-----|---|------------|-----|---|-------------------|-----|---|---------|-----|---|-----------|-----|---|-----------|-----|---|-----------|-----|---|-----------|------|----|------------|-----|----|---------|-----|----|----------------|-----|----|---------|-----|----|-----------|-----|----|---------|-----|----|--------|-----|----|---------|-----|----|------------|-----|----|----------|-----|----|---------|-----|----|---------|-----|----|----------------|-----|----|----------|-----|----|----------|-----|----|-----------|-----|----|----------|-----|----|------------|-----|----|--------|-----|----|--------|-----|----|-----|----|----|-------|-----|----|------|-----|----|-----------------|-----|
|    | 2                 | <p>1.软件指标项配置≥</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>指标项</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>登记工作站软件</td><td>2 套</td></tr> <tr><td>2</td><td>取材工作站软件</td><td>2 套</td></tr> <tr><td>3</td><td>包埋盒打号机接口模块</td><td>2 套</td></tr> <tr><td>4</td><td>大体标本数字成像装置深度控制软件群</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>5</td><td>切片工作站软件</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>6</td><td>包埋工位工作站软件</td><td>2 套</td></tr> <tr><td>7</td><td>切片工位工作站软件</td><td>2 套</td></tr> <tr><td>8</td><td>玻片打号机接口模块</td><td>2 套</td></tr> <tr><td>9</td><td>综合报告工作站软件</td><td>14 套</td></tr> <tr><td>10</td><td>分子病理报告模板套装</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>11</td><td>特检工作站软件</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>12</td><td>全自动免疫组化染色仪接口模块</td><td>3 套</td></tr> <tr><td>13</td><td>主任工作站软件</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>14</td><td>物料管理工作站软件</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>15</td><td>归档工作站软件</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>16</td><td>医嘱闭环接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>17</td><td>危急值系统接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>18</td><td>360 视图调阅接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>19</td><td>单点登录系统接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>20</td><td>主数据同步接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>21</td><td>CA 系统接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>22</td><td>门诊病理报告自助打印系统接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>23</td><td>定制体检系统接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>24</td><td>定制手麻系统接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>25</td><td>患者主索引改造接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>26</td><td>病案归档系统接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>27</td><td>CDA 数据中心接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>28</td><td>短信平台接口</td><td>1 套</td></tr> <tr><td>29</td><td>微信平台接口</td><td>1 套</td></tr> </tbody> </table> <p>报价需包含本次项目建设中所有第三方接口费用。</p> <p>质保期内，乙方需免费配合甲方完成电子病历六级、互联互通五乙等级相关测评工作，免费完成测评工作中涉及乙方系统的升级、改造需求工作。</p> <p>2.专用硬件指标项配置≥</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>指标项</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>数码摄像头</td><td>5 台</td></tr> <tr><td>2.</td><td>摄像接口</td><td>5 个</td></tr> <tr><td>3.</td><td>数码大体标本成像装置（带支架）</td><td>1 台</td></tr> </tbody> </table> | 序号 | 指标项 | 数量 | 1 | 登记工作站软件 | 2 套 | 2 | 取材工作站软件 | 2 套 | 3 | 包埋盒打号机接口模块 | 2 套 | 4 | 大体标本数字成像装置深度控制软件群 | 1 套 | 5 | 切片工作站软件 | 1 套 | 6 | 包埋工位工作站软件 | 2 套 | 7 | 切片工位工作站软件 | 2 套 | 8 | 玻片打号机接口模块 | 2 套 | 9 | 综合报告工作站软件 | 14 套 | 10 | 分子病理报告模板套装 | 1 套 | 11 | 特检工作站软件 | 1 套 | 12 | 全自动免疫组化染色仪接口模块 | 3 套 | 13 | 主任工作站软件 | 1 套 | 14 | 物料管理工作站软件 | 1 套 | 15 | 归档工作站软件 | 1 套 | 16 | 医嘱闭环接口 | 1 套 | 17 | 危急值系统接口 | 1 套 | 18 | 360 视图调阅接口 | 1 套 | 19 | 单点登录系统接口 | 1 套 | 20 | 主数据同步接口 | 1 套 | 21 | CA 系统接口 | 1 套 | 22 | 门诊病理报告自助打印系统接口 | 1 套 | 23 | 定制体检系统接口 | 1 套 | 24 | 定制手麻系统接口 | 1 套 | 25 | 患者主索引改造接口 | 1 套 | 26 | 病案归档系统接口 | 1 套 | 27 | CDA 数据中心接口 | 1 套 | 28 | 短信平台接口 | 1 套 | 29 | 微信平台接口 | 1 套 | 序号 | 指标项 | 数量 | 1. | 数码摄像头 | 5 台 | 2. | 摄像接口 | 5 个 | 3. | 数码大体标本成像装置（带支架） | 1 台 |
| 序号 | 指标项               | 数量  |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 1  | 登记工作站软件           | 2 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 2  | 取材工作站软件           | 2 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 3  | 包埋盒打号机接口模块        | 2 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 4  | 大体标本数字成像装置深度控制软件群 | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 5  | 切片工作站软件           | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 6  | 包埋工位工作站软件         | 2 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 7  | 切片工位工作站软件         | 2 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 8  | 玻片打号机接口模块         | 2 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 9  | 综合报告工作站软件         | 14 套  |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 10 | 分子病理报告模板套装        | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 11 | 特检工作站软件           | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 12 | 全自动免疫组化染色仪接口模块    | 3 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 13 | 主任工作站软件           | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 14 | 物料管理工作站软件         | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 15 | 归档工作站软件           | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 16 | 医嘱闭环接口            | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 17 | 危急值系统接口           | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 18 | 360 视图调阅接口        | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 19 | 单点登录系统接口          | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 20 | 主数据同步接口           | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 21 | CA 系统接口           | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 22 | 门诊病理报告自助打印系统接口    | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 23 | 定制体检系统接口          | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 24 | 定制手麻系统接口          | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 25 | 患者主索引改造接口         | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 26 | 病案归档系统接口          | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 27 | CDA 数据中心接口        | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 28 | 短信平台接口            | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 29 | 微信平台接口            | 1 套   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 序号 | 指标项               | 数量  |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 1. | 数码摄像头             | 5 台   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 2. | 摄像接口              | 5 个   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
| 3. | 数码大体标本成像装置（带支架）   | 1 台   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
|    | 3                 | 登记工作站软件：记录不合格标本拒收原因，并提供不合格情况统计。   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
|    | 4                 | 登记工作站软件：记录送检标本的明细信息，包括标本名称、离体时间、固定时间、接收时间等。   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
|    | 5                 | 登记工作站软件：该站点增加“传染病标本”选择项。  |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |
|    | 6                 | <p>登记工作站软件：</p> <p>1.可手工登记送检病例信息，也可从 HIS 系统中提取病人基本信息或电子申请单信息。</p>   |    |     |    |   |         |     |   |         |     |   |            |     |   |                   |     |   |         |     |   |           |     |   |           |     |   |           |     |   |           |      |    |            |     |    |         |     |    |                |     |    |         |     |    |           |     |    |         |     |    |        |     |    |         |     |    |            |     |    |          |     |    |         |     |    |         |     |    |                |     |    |          |     |    |          |     |    |           |     |    |          |     |    |            |     |    |        |     |    |        |     |    |     |    |    |       |     |    |      |     |    |                 |     |

|   |    |   |
|---|----|---|
|   |    | <p>2.可按病例库进行登记，病例库可以自定义；也可以指定默认的病例库。</p> <p>3.病理号按照当前病例库的编号规则自动升位，也可直接提取最大号作为病理号，还可手工调整。登记时出现病理号重号有自动提示。</p> <p>4.打印门诊病人回执，约定取报告的时间和地点。</p> <p>5.可查看手术标本离体及固定时间，并具有统计功能。</p> <p>6.支持用户必填栏目，资料不全时不能保存资料。</p> <p>7.可对标本分类，评价标本满意度，评价申请单书写质量。</p> <p>8.既往病例自动提示。</p> <p>9.登记完成后可打印标本接收日报表。</p> <p>10.具备特殊编号功能，如“字母+数字”。</p> <p>11.扫码接收后取消或重新验收，要留痕，并备注取消原因。</p> <p>12.能显示具体某时间段全部过机验收标本并分类列表并能导出打印所需基本信息；通过界面可显示已编号收费及未编号未收费。</p> <p>13.当日登记的项目具备导出为 Excel 功能。</p> |
|   | 7  | 取材工作站软件:系统自动进行“同名检索”，遇到同名病人能自动提示“其他检查”，并能进一步进行住院号或病人编号的匹配，以准确锁定该病人的历史检查。  |
| ★ | 8  | 取材工作站软件:取材时系统自动提示该病例是否做过冰冻，并能查看冰冻结果，根据冰冻结果确定取材要求。（需在投标文件中提供相应的软件界面截屏图进行证明）  |
|   | 9  | 取材工作站软件:取材明细的材块数具有单位（块、条、堆等），统计时只统计前面的数字。   |
|   | 10 | 取材工作站软件:取材记录员和取材明细关联，以区分常规取材和补取会由不同的人进行记录。  |
|   | 11 | 取材工作站软件:针对小标本取材描述提供专用模板。  |
|   | 12 | 取材工作站软件:提供按照不同器官系统、不同标本切除方式分类的取材大体描述模板，用户可方便地在取材记录界面上直接进行模板内容的增加、修改和删除。添加模板为一键导入。   |
| ★ | 13 | 取材工作站软件:在录入取材组织名称时，其常用词会根据取材常用词树的第一级部位同步更新（需在投标文件中提供相应的软件界面截屏图进行证明）。  |
|   | 14 | 取材工作站软件:提供取材工作交接管理工具，区分当日取材和非当日取材，可按照取材医生分别整理。  |
|   | 15 | <p>取材工作站软件:</p> <p>1.系统自动提示所有已登记但尚未取材的病例列表，或是有补取要求的病例列表，补取材病例可以突出显示。补取列表中的病例界面需显示开单医生及补取医嘱说明。</p> <p>2.进行取材明细记录，系统自动计算待包埋数和材块总数。进行“附言”记录，包括“用完”“脱钙”“保留”等内容。可记录剩余标本的存放位置。</p> <p>3.取材明细列表适应不同的取材序号队列。</p> <p>4.标本不足时，操作者可在病例列表对标本添加标注表明情况，并可一键生成当天有问题标本的文档，并以 Excel 格式保存。</p> <p>5.在录入大体描述时，可以提取标本名称。</p> <p>6.进行大体标本照相，通过与取材工作站相连的专业大体标本拍摄台，图像与病例直接关联保存。</p> <p>7.可以进行材块核对，记录核对人，核对时间。</p> <p>8.支持录音、回放功能，方便单人取材记录。</p> <p>9.可实时拍照记录对已取材蜡块进行脱水篮装载记录。</p>        |
|   | 16 | 包埋盒打号机接口模块：支持“立”“皮”“试”等中文特殊标记的打印。   |
|   | 17 | 包埋盒打号机接口模块：可根据标本类型，自动选择包埋盒打号机的打号通道，以用于对不同标本类型的标本进行不同包埋盒颜色的区分。（需   |

|   |    |   |
|---|----|---|
|   |    | 包埋盒打号机支持相应功能)   |
|   | 18 | 包埋盒打号机接口模块：<br>1.通过定制接口将包埋盒打号机连入网络，以网络传输的方式取代手工录入，可将取材工作站软件中记录的取材明细直接传给包埋盒打号机打印。<br>2.支持取材医师等信息的打印。<br>3.可以共享包埋盒打号机（需包埋盒打号机支持相应功能）<br>4.支持二维码打印。（需包埋盒打号机支持相应功能）   |
|   | 19 | 大体标本数字成像装置深度控制软件群：<br>1.提供大体标本数字成像装置曝光控制软件，实现在电脑上直接控制大体标本数字成像装置曝光、拍摄≥1800万像素的大体标本照片功能。<br>2.提供大体标本数字成像装置参数调控软件，实现直接在应用软件界面上进行多项参数的调节和控制，包括拍摄模式、感光度、白平衡、对焦模式、快门时间、测光模式、照片品质、光圈大小、曝光补偿、驱动模式。<br>3.针对体积较大标本的取材照相，需提供用户感兴趣区域（ROI）自定义对焦控制软件，方便用户在大标本预览界面上自定义选取对焦位置，数码大体标本成像装置自动进行对焦拍摄。<br>4.提供用户感兴趣区域（ROI）裁剪控制软件，方便用户在实时预览界面上预选取 ROI 区域，并实现数码大体标本成像装置进行局部拍摄。 |
|   | 20 | 切片工作站软件：医生在报告站开出了重切、深切等医嘱，切片站可以自定义弹框提示，以提醒技术员及时处理。  |
|   | 21 | 切片工作站软件：对于重切、深切等内部医嘱，系统会自动提示原切片人的信息。  |
|   | 22 | 切片工作站软件：切片标签的生成适应切片不合并、自动合并、手工合并等多种情况。  |
|   | 23 | 切片工作站软件：提供切片交接管理工具，用于技师和医师之间的切片交接清点对照。切片工作表可按取材医师或开单医师分别整理；可按照“标本类型”“切片类型”“操作员”“病理号单双号”等条件进一步整理；可按照病理号、蜡块号或特检号分类整理；可分别打印“常规制片交接单”“免疫组化交接单”等不同工作表。   |
|   | 24 | 切片工作站软件：对每个病例都产生出切片明细列表，可由医生通过打分制进行切片质量评价工作，并提供切片质量月报表、日报表、非甲切片明细表及优片率统计功能。   |
| ★ | 25 | 切片工作站软件：对已评价过的每一张切片可以进行切片评价处理记录，如原因分析及处理结果。（需在投标文件中提供相应的软件界面截图进行证明）   |
|   | 26 | 切片工作站软件：<br>1.系统自动提示所有已包埋但尚未制成切片的病例列表，或是有重切、深切要求的病例列表，或是下了免疫组化医嘱需切白片的病例列表。<br>2.可以查看每一病例的肉眼所见和取材明细。<br>3.可记录切片染色人、染色时间等相关信息。<br>4.按照蜡块包埋情况薄切、重切、深切、免疫组化医嘱要求自动生成切片条码标签列表，用户可以进行手工调整。<br>5.可根据登记列表自动生成细胞学制片的条码标签。<br>6.批量打印切片条码标签。<br>7.可进行切片交接状态的管理。<br>8.提供切片环节工作量统计信息。   |
| ★ | 27 | 包埋工位工作站软件:系统在扫描有特别说明的包埋盒二维码时，可自动进行语音播报。语音播报的项目内容可由用户进行自定义；  |
|   | 28 | 包埋工位工作站软件:支持对特殊处理组织自动语音提醒。  |
|   | 29 | 包埋工位工作站软件:系统可进行取材质量评价，如“翻盖”、“丢失”、“无组织”等情况，并可进行相应取材质量的查询统计；  |

|   |    |   |
|---|----|---|
|   | 30 | 包埋工位工作站软件:系统对已进行过质量评价的每一个蜡块可以记录处理结果;  |
|   | 31 | 包埋工位工作站软件:<br>1.系统在每个包埋工位配备独立运行程序,可通过扫描工牌或输入用户名密码进行登录;<br>2.系统通过扫描包埋盒上的二维码标签可查看当前包埋盒的病理号、小号、组织名称、材块数等相关信息,用于包埋时进行核对,同时可自动对当前包埋人员和包埋时间进行确认;<br>3.系统可以列表形式自动提示当前病理号所有其他材块的包埋情况;<br>4.系统可自动监控所有未包埋蜡块和当前病理号相关蜡块的包埋进度,当扫描包埋盒切换到下一个病理号时,系统会对当前病理号未包埋完成的信息进行语音播报提示;<br>5.系统可自动提示当前登录用户当日所有的已包埋蜡块列表;<br>6.系统可自动提示所有已取材但尚未包埋病例的取材明细列表;<br>7.系统可自动提示当前登录用户所有被切片环节进行质量评价过的蜡块列表,可记录被评价过蜡块的处理结果;<br>8.系统可提供包埋工作量统计报表;  |
|   | 32 | 切片工位工作站软件:系统可以列表或卡片形式自动提示当前病理号的其他蜡块的切片情况;   |
| ★ | 33 | 切片工位工作站软件:系统可在单个切片工位上实现扫描包埋盒上的二维码标签,直接从技术医嘱信息中提取病例信息、医嘱名称等内容并打印当前蜡块所有的技术医嘱玻片二维码标签;  |
|   | 34 | 切片工位工作站软件:系统在扫描有特别说明的包埋盒二维码时,可自动进行语音播报。语音播报的项目内容可由用户进行自定义;  |
| ★ | 35 | 切片工位工作站软件:系统可对包埋蜡块进行质量评价,并可进行相应蜡块质量的查询统计;   |
|   | 36 | 切片工位工作站软件:<br>1.系统在每个切片工位配备独立运行程序,可通过扫描工牌或输入用户名密码进行登录;<br>2.系统可在单个切片工位上扫描包埋盒上的二维码标签,直接打印对应的玻片二维码标签;<br>3.系统可以列表或卡片形式自动提示当前病理号的所有需进行重切、深切技术医嘱的切片情况;<br>4.系统可对当前的切片人、切片明细和切片信息进行确认,实现切片环节严格的“一一对应”控制管理;<br>5.系统对已进行过质量评价的每一个蜡块可以记录处理结果;<br>6.系统可监控所有未切片和当前病理号相关的蜡块切片进度,当扫描包埋盒切换到下一个病理号时,系统会对当前病理号未切片完成的信息进行语音播报提示;<br>7.系统可自动提示当前登录用户当日所有的已切片病例列表;<br>8.系统可自动提示所有已包埋但尚未制成切片的病例列表;<br>9.系统可自动提示当前登录用户所有被诊断医师切片质量评价过的病例列表,可进行原因分析和处理结果的录入(需在投标文件中提供相应的软件界面截屏图进行证明);<br>10.系统可提供切片工作量和工作时间的精确统计;<br>11.系统可查询每一个蜡块或切片及同一病理号下相关蜡块或切片的历史记录信息,包括包埋、切片、染色及交接信息。 |
|   | 37 | 玻片打号机接口模块:<br>1.通过定制接口将玻片打号机连入网络,以扫二维码、工牌确认方式传输数据可将切片工作站软件中的切片明细列表直接传给玻片打号机打印。<br>2.支持制片技师等信息的打印。   |

|   |    |  |
|---|----|--|
|   |    | <p>3.支持常规标签和免疫组化标签的玻片打号。</p> <p>4.具有统计功能，如常规、特染等，并保存为 Excel;</p> <p>5.可共享玻片打印机（需打号机支持相应功能）</p> <p>6.支持二维码打印。（需打号机支持相应功能）</p> |
|   | 38 | 综合报告工作站软件:根据登录用户身份，自动提示“我的未审核报告”“我的未打印报告”“我的未写报告”“我的延期报告”“我的申请复片”“我的待复片”“我的外借返回病例”“我的收藏夹”“科内会诊”“需随访病例”等列表。                   |
|   | 39 | 综合报告工作站软件:自动提示该病例的历史病理结果和同次送检的其他标本检查情况。除“同名检索”功能外，还能进一步进行住院号、病人编号或身份证号的匹配，以准确锁定该病人的检查记录。                                     |
|   | 40 | 综合报告工作站软件:冰冻超时报告可提示医生进行“迟发原因”的输入，可自定义迟发原因并进行下拉框选择。   |
|   | 41 | 综合报告工作站软件:可按时间段统计术中冰冻的送检例数、送检次数及取材块数。  |
|   | 42 | 综合报告工作站软件:可进行冰冻报告发放时间的统计，并显示冰冻超时报告的迟发原因。   |
| ★ | 43 | 综合报告工作站软件:可进行术中快速病理诊断及统计（包括多台同时送检且时间在 45 分钟之内情况的特殊处理）  |
| ★ | 44 | 综合报告工作站软件:针对七类小标本和二十类大标本肿瘤疾病，提供“结构化报告”标准报告模版。  |
|   | 45 | 综合报告工作站软件：报告打印时能设置病例库对“阴阳性”“临床符合”“冰冻符合”进行检查，若无内容不能打印。  |
|   | 46 | 综合报告工作站软件：病理诊断结果与性别冲突监控提示功能：如男性病例出现“宫颈、卵巢等”描述、女性病例出现“阴茎、睾丸等”描述时，系统自动进行弹框提醒。  |
|   | 47 | 综合报告工作站软件：镜下所见及病理诊断结果与标本名称左右部位冲突监控提示功能：如标本名称为“左乳腺”，病理诊断中出现“右”，系统将自行弹框提醒。   |
| ★ | 48 | 综合报告工作站软件：病理诊断结果智能匹配提示功能：用户可自定义特殊词汇和相应提示内容，在病理诊断中出现这些词汇时，系统自动进行弹框提示。   |
|   | 49 | 综合报告工作站软件：在查看取材明细时，碰到任务来源是“冰冻”时，系统自动变为红色进行提示。  |
|   | 50 | 综合报告工作站软件：医生开免疫组化医嘱时，系统会自动匹配本科室已开展的标记物项目，若无此标记物项目，则系统弹出相关提示并阻止开单。  |
| ★ | 51 | 综合报告工作站软件：提供报告应发时间管理，用户可自定义不同标本类型对应的报告应发时间，并能自定义接收标本时间分隔点。系统采用特殊颜色来标记“最后一天”“报告超期”“报告延期”等报告发放时间状态（需在投标文件中提供相应的软件界面截屏图进行证明）。   |
|   | 52 | 综合报告工作站软件：开免疫组化等内部医嘱时可指定系统进行报告发放时间到期提醒，同时可打印“缓发报告通知单”。   |
|   | 53 | 综合报告工作站软件：提供多种符合率统计报表，包括冰冻诊断符合率、临床诊断符合率、会诊符合率等。  |
|   | 54 | 综合报告工作站软件：提供多种报告时间统计报表，包括冰冻报告发放时间统计、报告发放及时率的统计、未发报告统计、超期报告统计、报告实际发放天数统计、报告实际发放天数汇总。  |
|   | 55 | 提供报告格式自动扩页功能，以适应内容较多的病理报告或尸检病理报告。  |

|  |    |  |
|--|----|--|
|  | 56 | 综合报告工作站软件：提供每日病理报告签收单管理，通过扫描病理报告单上的条码，自动按照“病区”或“送检科室”排序整理报告签收单进行打印，用于临床接收病理报告后签字返回病理科进行存档。   |
|  | 57 | 综合报告工作站软件：报告修改及审核、取消审核痕迹后台记录和溯源查询功能。   |
|  | 58 | <p>综合报告工作站软件：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.可查看病例的基本信息、临床诊断信息、大体标本的照片和描述、取材的明细记录等内容。录入镜下所见、病理诊断、免疫组化结果、液基细胞学等诊断报告项目。报告常用词、报告格式自定义功能。</li> <li>2.使用带标准 TWAIN32 接口的数码摄像头，可实时浏览、采集和保存镜下图像。</li> <li>3.在查看病人的历史检查时可浏览对应病理号的镜下图像及取材明细。</li> <li>4.提供同一病理号（或冰冻号）不限次数的独立冰冻报告，每一份冰冻报告单独记录收到时间、取材医生、取材块数、制片人、报告医生、审核医生、报告时间等项目，每一份冰冻报告可单独进行审核并提供给临床进行查看。</li> <li>5.针对同一病理号（或冰冻号）多次的独立冰冻报告，在发放冰冻报告时系统需保证同一病理号前面的冰冻报告已发放。</li> <li>6.提供“冰冻-石蜡”诊断对照功能。可进行冰冻诊断符合率的统计。</li> <li>7.可进行冰冻制片时间的统计，还可进行冰冻制片及时率的统计。</li> <li>8.可查看取材明细列表，在列表中可进行淋巴结转移情况标记，并将标记说明一键快速导入到病理诊断中。</li> <li>9.可将标本名称和冰冻诊断提取到病理诊断中。</li> <li>10.适应病理报告三级医生负责制，提供定向复片、多级复片功能，初诊意见和复片意见单独保存备查。上级医生可对初诊意见进行结果评价，可以统计复片数和复片准确率。</li> <li>11.采用包括 TBS2004 在内的多种分级报告系统，用户点选选项即可快速输出液基细胞学报告。</li> <li>12.补打已打印过的病理报告时，系统自动在病理报告上加上“副本”字样。</li> <li>13.病理诊断结果智能预警功能：如病理诊断出现“癌”“瘤”“阳性”，则字体将变红提醒。</li> <li>14.可进行报告质量的评价。</li> <li>15.可发出内部医嘱要求，包括重切、深切、补取、免疫组化等，发出的内部医嘱在相应的工作站点上有相应提示，可查看内部医嘱相应的执行情况（医嘱状态）和结果。</li> <li>16.医生开技术医嘱时，可批量选择蜡块号，来进行批量重切或深切。</li> <li>17.提供免疫组化预开单及开单审核管理功能。</li> <li>18.医生开特检医嘱时，系统需显示历史特检医嘱开单信息（需在投标文件中提供相应的软件界面截屏图进行证明）。</li> <li>19.提供单独的特检医嘱查询列表，可按照医嘱类型、医嘱状态及申请医生来查找已开免疫组化医嘱的病例，从医嘱查询页双击病理号列或特检号列就能打开这一病例。</li> <li>20.可将免疫组化结果快速导入到“特殊检查”“病理诊断”或“补充报告结果”中，导入时可自定义标记物排序。</li> <li>21.提供同一病理号（或免疫号）不限次数的独立免疫组化补充报告，每一份免疫组化补充报告单独记录报告医生、审核医生、报告时间等项目，每一份免疫组化补充报告可单独进行审核并提供给临床进行查看。</li> <li>22.通过病例状态颜色来标记当前病例在病理科所处的流程状态，如“已登记”“已取材”“已包埋”“已制片”“已写报告”“已审核”等。</li> <li>23.内部医嘱状态可自动关联到“缓发报告原因”，并提供给临床进行查看。</li> <li>24.提供常规免疫组化和鉴别诊断类免疫组化自动关联“缓发报告原因”的</li> </ol> |

|   |    |  |
|---|----|--|
|   |    | <p>差异化处理。</p> <p>25.提供病理报告审核后的“犹豫期”自定义设定，并可自定义设定临床查看审核后的病理报告的“缓冲期”。</p> <p>26.可发出科内会诊申请，系统会自动加入“科内会诊”列表并进行提示，其他医生登录系统后可以快速定位这些会诊病例，可增加、修改、删除自己的科内会诊意见。</p> <p>27.可对病例进行随访标记，系统会自动加入“需随访病例”列表并进行提示，可录入并保存随访结果，并可继续随访或结束随访。</p> <p>28.可对感兴趣的病例进行自定义收藏分类管理，系统会自动加入到“我的收藏夹”列表并进行提示，医生可以导出自己的收藏夹病例列表。</p> <p>29.可根据多个条件来组合查询或统计病例、可进行模糊查询或精确查询。可提供“拼音码”来查询姓名。查询或统计出的结果可以导出为 EXCEL 文件，用户可自定义导出项目字段。可控制每个医生病理报告的查询天数。</p> <p>30.提供按照“部位”“病名”关键词区分的疾病索引管理，并进行精确的疾病种类统计。</p> <p>31.提供多种病理科工作量统计报表，包括医生工作量、技师工作量、科室工作量、技术医嘱工作量、特检医嘱工作量、临床送检工作量、外院送检工作量等。</p> <p>32.提供同一病人的“小标本—大标本”或“细胞学—常规”诊断对照功能，并能导出为 EXCEL 文件。</p> <p>33.提供用户分级权限体系，适应病理科不同级别的医生相互之间的报告修改、审核的权限嵌套关系。</p> <p>34.临床和住院医师可以通过病人医嘱查询报告状态，延期原因，打印延期报告单，为门诊患者提供便利。</p> <p>35.定向复片：系统根据医生组别自动加载复片医师，初诊医师也可以选择复片医师。可以统计复片医师的阅片数和病例数,也可以通过医生组别功能对医生权限级别进行管理。</p> <p>36.科内会诊：对于疑难病例可向亚专科方向医生组发起科内会诊，组内的医生都能得到快捷列表提示，可记录各位医师的会诊意见，发起者汇总后可插入报告中。</p> |
|   | 59 | 分子病理报告模板套装：针对 FISH 和 PCR、一代测序等不同平台，可定制 5 种分子病理专业报告形式（不包括高通量的二代测序报告）。   |
| ★ | 60 | 分子病理报告模板套装：在分库状态下，分子病理报告结果可自动推送至原病理号的特殊检查当中。   |
|   | 61 | 分子病理报告模板套装：可提示病人既往检查结果。  |
|   | 62 | 分子病理报告模板套装：既往病例自动提醒，显示当前病人做过的其他检查资料。   |
|   | 63 | 分子病理报告模板套装：<br>1.自动接收已登记的分子病理病例列表<br>2.提供分子病理专业诊断词库参考应用，医师可自定义词库内容。  |
|   | 64 | 特检工作站软件：同一病理号开出的特检医嘱，碰到不同蜡块号或不同开单时间时，系统自动变为黄色进行提示。   |
|   | 65 | 特检工作站软件:有暂缓执行项目时，医嘱列表的“暂缓执行”按钮需变为红色进行提醒。   |
|   | 66 | 特检工作站软件：<br>1.系统自动提示已发出特检医嘱（免疫组化、特殊染色、分子病理等）要求但尚未执行的病例信息列表。<br>2.可从特检医嘱信息中提取病例信息、标记物名称等内容，来自动生成免疫组化切片等切片条码标签，并打印出来。<br>3.可按照标记物或病理号分类来打印染色工作表。<br>4.对医生开出的重复项目具有提醒功能。  |

|   |    |   |
|---|----|---|
|   | 67 | 全自动免疫组化染色仪接口模块:通过定制接口将全自动免疫组化染色仪连入网络,以网络传输的方式取代手工录入,可将特检工作站软件中的特检医嘱明细列表中的数据(病理号、蜡块号、姓名、病人编号、标记物名称等),直接传给全自动免疫组化染色仪自带的工作站,由工作站打印出可供染色仪识别的免疫组化二维码或条码标签。   |
|   | 68 | 主任工作站软件:控制报告质量,诊断报告的最终审核,诊断工作量统计、阅片工作量统计、送检科室工作量统计、标本分类统计、病例分类统计、取材工作量统计、切片优良率统计、初诊符合率统计、临床符合率统计等。  |
|   | 69 | 主任工作站软件:科室工作量统计,包括技术、诊断医师等统计,并支持数据导出。   |
|   | 70 | 主任工作站软件:病例修改留痕,可以查看每一个病例的修改时间和修改内容,病理诊断内容修改前后对比,保留修改痕迹,确保数据安全。  |
|   | 71 | 主任工作站软件:医师权限配置、各医师诊断病例审核查看,工作日历、报告时间等时间管理。  |
|   | 72 | 主任工作站软件:详细权限配置,根据医师职位不同,配置不同工作权限,方便科室管理。  |
|   | 73 | 主任工作站软件:主任随时调阅病人组织学、细胞学等图像及文字信息。  |
|   | 74 | 物料管理工作站软件:试剂的效期管理,临近到期试剂的自动提示。  |
|   | 75 | 物料管理工作站软件:<br>1.病理科试剂、耗材的入库、消耗、报损等综合管理。<br>2.试剂、耗材的库存管理和领用管理,可进行安全库存量设定,并提供订货点提示。<br>3.提供各种病理科物料管理综合报表,方便科室进行成本核算。  |
| ★ | 76 | 归档工作站软件:提供多病理号的整体查找和借出管理(需在投标文件中提供相应的软件界面截屏图进行证明)。  |
|   | 77 | 归档工作站软件:<br>1.按照病理号区段,将资料(申请单或底单)、蜡块、玻片分别归档处理,录入具体的归档位置。<br>2.资料室借还片管理,及时了解和处理“借出”“归还”“作废”的切片情况。借片记录可以通过借阅人来查询,也可按照姓名模糊查询。<br>3.打印借片凭证。<br>4.还片时记录外院会诊意见,并返回给综合报告工作站供病理医生查看<br>5.申请单、包埋盒、切片等分类归档。<br>6.通过病理号、姓名等条件查询申请单、切片、蜡块借出、归还情况。<br>7.切片借出记录,记录借出人、借片时间、张数、押金等,打印切片借出凭据,切片归还,记录外院会诊内容,方便统计会诊符合率,切片重新入库。<br>8.蜡块借出记录,记录借出人、借片时间、块数、押金等,打印蜡块借出凭据,蜡块归还,蜡块重新入库。<br>9.打印切片、蜡块借出单。一式两份,一份留档,借出人一份。 |
|   | 78 | 医嘱闭环接口:<br>病理申请单新增:<br>提供申请单新增消息接收服务,接收平台推送的申请单消息;<br>对新增申请单消息进行解析和保存;<br>返回新增申请单接收成功或失败消息;<br>病理系统登记时,从本地申请单消息中提取信息。<br>病理申请单更新:<br>提供申请单更新消息接收服务,接收平台推送的申请单修改消息;<br>对申请单消息进行解析和验证,若该申请单已在病理系统登记,则拒绝接收;  |

|  |    |   |
|--|----|---|
|  |    | <p>验证通过后，更新申请单信息；<br/>返回成功或失败消息。</p> <p>检查申请状态更新：<br/>病理申请状态发生改变(登记\取消登记\报告发布\报告召回)时，向平台推送消息。</p> <p>病理报告信息查询：<br/>第三方根据患者 ID、就诊次数、申请单号等条件来实时查询已审核的病理报告信息；<br/>支持查询该申请单号下所有的病理报告 PDF 文件调阅路径；<br/>支持查询 Web 形式的病理报告浏览器链接地址。</p> <p>病理报告发布：<br/>病理系统在报告审核时，将报告信息发布到平台；<br/>支持设置报告发布延迟，病理医生审核报告后若发现问题可及时取消审核并修改，避免发布错误的报告；<br/>提供独立工具，支持查看报告发布状态，进行重传等操作；<br/>生成报告 PDF 文件，向平台提供调阅路径；<br/>提供 Web 形式的病理报告浏览器，向平台提供报告浏览链接地址。</p> <p>病理报告召回：<br/>病理系统在取消审核报告时，将消息发布到平台，同步召回报告，报告审核后，重新推送。</p> |
|  | 79 | <p>360 视图调阅接口：通过定制 360 视图调阅接口，实现病理系统嵌入 360 视图调阅，通过 URL 方式展示患者信息（平台需提供调用的 URL 地址）</p>  |
|  | 80 | <p>危急值系统接口：<br/>提供病理危急值登记模块，支持用户进行危急值登记。<br/>支持将登记的危急值上传到平台。<br/>支持查看危急值的处理状态，以及临床处理相关信息。<br/>病理系统提供危急值处理反馈接收服务，接收临床反馈的危急值处理消息。<br/>对危急值处理消息进行解析和保存，同步修改对应危急值的处理状态。<br/>支持通过危急值界面查看对应危急值的处理状态。</p>  |
|  | 81 | <p>单点登录系统接口：<br/>单点登录程序调用单点登录接口，传入用户登录的加密信息。<br/>单点接口调用登录安全验证接口进行验证，若验证失败则终止登录。<br/>验证通过后，单点接口将平台用户映射为业务系统用户，进行本地安全验证。<br/>验证通过后，进入病理系统对应的功能模块（可配置）。</p>  |
|  | 82 | <p>病案归档系统接口：<br/>病理报告审核时，调用归档系统 Webservice 归档服务，进行报告归档。<br/>病理报告取消审核时，调用归档系统取消归档接口，删除报告。<br/>病理报告取消审核时，获取该报告当前归档状态，根据归档状态判断用户是否可以取消审核报告。</p>  |
|  | 83 | <p>CA 系统接口：<br/>改造用户管理模块，支持将系统用户与 CA 证书编码绑定；<br/>在身份验证时验证用户绑定信息：调用 CA 接口，获取 KEY 的唯一编码（OID），与当前登录用户的 CA 绑定信息做对比，若对比结果不一致，则验证失败。<br/>在身份验证时验证证书合法性：调取签名验签服务器服务（http 服务）的验证证书接口对证书的合法性、有效性进行验证。<br/>在身份验证时验证 PIN：调用数字签名接口，传入任意字符串测试签名是否可用，CA 接口在第一次签名时会弹出密码窗口，进行 PIN 验证。<br/>在身份验证时需验证用户绑定信息、验证证书合法性、验证 PIN 三个步</p>  |

|  |    |   |
|--|----|---|
|  |    | <p>骤验证通过，则身份验证成功，在业务系统中进行操作不需要重复验证，直到退出系统或注销本次登录。</p> <p>用户进行报告审核操作之前，系统会验证用户的 CA 身份验证状态，若用户未进行验证，则进行 CA 登录验证，验证失败时禁止审核报告。</p> <p>配装需要签名的信息（报告中的病人信息以及诊断内容），调用 CA 签名接口进行签名。</p> <p>签名成功后调用验签接口进行验证。</p> <p>验证通过后在数据库中保存证书的公钥、签名原文、公钥、签名结果等信息。</p> <p>将个人证书签名完成后的签名结果作为时间戳签名的原文，调取时间戳服务进行签名。</p> <p>签名成功后，调用验证时间戳签名接口进行验签。</p> <p>验证通过后，在数据库中保留签名结果。</p> <p>开发病理报告签名查询工具，通过病理号查询特定病理报告历次的签名数据。</p> <p>开发病理报告签名验证工具，对指定病理报告的签名数据和时间戳进行验证。</p> <p>数字签名报告格式设计：所有库类型病理报告格式设计，包括冰冻、常规、细胞学等，在打印的病理报告上自动增加与电子签名 KEY 相关联的病理医生手写签名扫描图片。</p> |
|  | 84 | <p>主数据同步接口：<br/>接收平台科室字典的注册和修改信息，采用 WebService+XML 方式同步。<br/>接收平台人员字典的注册和修改信息，采用 WebService+XML 方式同步。</p>   |
|  | 85 | <p>患者主索引改造接口：<br/>患者基本信息的查询服务。<br/>患者基本信息的更新服务。</p>   |
|  | 86 | <p>CDA 数据中心接口：<br/>CDA 标准中存在一些病理科无法提供的字段，如：体检信息、手术信息、麻醉信息等，需要病理回传服务在上传时进行特殊处理，通过平台提供的视图、WebService 等方式将数据补全。<br/>病理报告审核时，调用平台服务，注册 CDA 共享文档。</p>  |
|  | 87 | <p>门诊病理报告自助打印系统接口：<br/>审核病理报告时生成 PDF 格式的病理报告。<br/>病理系统提供 WebService 服务供门诊自助打印系统调用，获取报告信息。<br/>病理系统提供 WebService 服务供门诊自助打印系统调用返回打印状态。</p>  |
|  | 88 | <p>短信平台接口:通过定制短信平台接口，以实现将审核过后的病理报告发送至短信平台中，由短信平台通知患者打印报告。</p>   |
|  | 89 | <p>体检系统接口：<br/>从体检系统中提取体检人员基本信息；将审核后的体检病理报告结果发送到体检系统，供体检系统统一打印包含病理结果的体检报告。</p>  |
|  | 90 | <p>手麻系统接口：<br/>提供 Web 浏览程序供手麻系统传参调用，以查看术中冰冻病理诊断结果。</p>  |
|  | 91 | <p>微信平台接口：<br/>通过定制微信平台接口，以实现将审核过后的病理报告发送到微信平台中，患者可在院方微信公众号中直接查看审核后的病理报告。</p>   |
|  | 92 | <p>其他要求：维护费含同系列版本升级。备注：投标人需提供承诺书，承诺书格式自拟。</p>   |
|  | 93 | <p>其他要求：提供培训计划。备注：投标人需提供承诺书，承诺书格式自拟。</p>  |
|  | 94 | <p>其他要求：成立项目组，安排固定项目经理。备注：投标人需提供承诺书，承诺书格式自拟。</p>  |

|   |     |  |
|---|-----|--|
| ★ | 95  | 其他要求：质保期内，业务科室申请 CNAS（ISO15189）认可时，系统功能方面需满足相关要求。备注：投标人需提供承诺书，承诺书格式自拟。   |
| ★ | 96  | 其他要求：本项目建设需满足电子病历六级、互联互通五乙测评要求。备注：投标人需提供承诺书，承诺书格式自拟。   |
| ★ | 97  | 其他要求：软件系统满足信息系统安全保护等级第三级。投标人需提供承诺书，承诺书格式自拟。  |
|   | 98  | 其他要求：投标人承诺中标后签订采购人的《网络信息安全责任及保密协议书》。备注：投标人需提供承诺书，承诺书格式自拟。  |
|   | 99  | 其他要求：投标人如为代理商需提供生产厂的授权证明资料。备注：投标人需提供承诺书，承诺书格式自拟。   |
|   | 100 | 数码大体标本成像装置（带支架）：≥1800 万像素数码大体标本成像装置，18-55mm 专业镜头。<br>铁质稳固底座。铝合金人体工程支架。<br>专业快装板，结构紧凑，方便装卸。   |
|   | 101 | 数码摄像头：<br>国产≥300 万像素数码摄像头，扫描模式：逐行扫描；光传感器：≥1/1.8"CCD（彩色）；像素量级：≥300 万物理像素；像素大小：≥3.45μm*3.45μm；帧速率：35-65FPS；信噪比：≥70dB。与病理信息系统深度整合，无需进行二次开发或调用外部接口程序，即可在病理信息系统内直接进行图像采集操作。 |
|   | 102 | 摄像接口：1 倍 C 型通用显微接口，从镜头安装基准面到焦点的距离≥17.526mm，用于摄像头和三目显微镜的连接。   |

## 第五章 响应文件格式

\_\_\_\_\_（项目名称）

# 响应文件

响 应 人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

# 目 录

- 一、磋商函及磋商函附录
- 二、分项报价明细表
- 三、法定代表人身份证明
- 四、授权委托书
- 五、磋商承诺函
- 六、资格审查资料
- 七、其它材料

# 一、磋商函及磋商函附录

## (一) 磋商函

\_\_\_\_\_(采购人名称)：

我方已仔细研究(项目名称)\_\_\_\_\_磋商文件所有内容，决定参加\_\_\_\_\_ (项目名称) 投标。并授权(姓名、职务)\_\_\_\_\_。并同时宣布愿意遵守下列条款：

1、我单位承认和愿意按照磋商文件中的各项规定和要求，为采购人提供该项目采购范围内的全部服务工作。

磋商报价：\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_）。

2、我单位愿意履行响应文件中的一切优惠条件和承诺措施, 提供优质高效的服务。

3、我单位将按合同约定的期限内完成并移交全部工作内容。

4、我单位已详细审查全部磋商文件, 完全同意磋商文件中规定的各项条款及要求, 同意放弃对磋商文件有不明及误解的权利。

5、我方同意从响应文件递交截止之日起\_\_\_\_天内保持响应文件有效，在此有效期内，我方将严格遵守响应文件的承诺，本响应文件对我方具有约束力。

6、我方保证磋商文件中的所有资料均为真实、有效的，如有虚假，我方承诺响应文件无效并愿承担一切责任。

与本磋商有关的一切正式信函请寄：

响应人(盖单位章)：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

(二) 磋商函附录

|        |                        |
|--------|------------------------|
| 项目名称   |                        |
| 响应人    |                        |
| 磋商报价   | 大写： _____<br>小写： _____ |
| 响应内容   |                        |
| 合同履行期限 |                        |
| 服务地点   |                        |
| 服务质量   |                        |
| 质保期    |                        |
| 项目负责人  |                        |
| 备注     |                        |

响应人(盖单位章)： \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章)： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



### 三、法定代表人身份证明

响应人名称： \_\_\_\_\_

单位性质： \_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_

成立时间： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

经营期限： \_\_\_\_\_

姓名： \_\_\_\_\_

性别： \_\_\_\_\_

年龄： \_\_\_\_\_

身份证号码： \_\_\_\_\_

职务： \_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（响应人名称）的法定代表人。

特此证明。

附法定代表人身份证复印件。

响应人： \_\_\_\_\_（盖单位章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 四、授权委托书

本人(姓名)系(响应人名称)的法定代表人，现委托(姓名)为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改\_\_\_\_\_ (项目名称)响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：\_\_\_\_\_

代理人无转委托权。

附：被授权代表身份证复印件及法定代表人身份证复印件

响应人：\_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人：\_\_\_\_\_ (签字或盖章)

身份证号码：\_\_\_\_\_

被授权代表：\_\_\_\_\_ (签字或盖章)

身份证号码：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 五、磋商承诺函

致\_\_\_\_\_（采购人名称）：

我公司作为本次采购项目的供应商，根据磋商文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件；
- （七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目磋商文件中规定的实质性要求，如对磋商文件有异议，已经在响应文件递交截止时间前依法进行维权救济，不存在对磋商文件有异议的同时又参加投标以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次招标采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

四、参加本次招标采购活动，不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的行为。

五、参加本次招标采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

六、供应商参加本次政府采购活动在近三年内投标人和其法定代表人没有行贿犯罪行为。

七、参加本次招标采购活动，不存在联合体投标。

八、响应文件中提供的能够给予我公司带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

九、如本项目评标过程中需要提供样品，则我公司提供的样品即为成交后将要提供的产品，我公司对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合磋商文件要求导致未能成交的，我公司愿意承担相应不利后果。（如提供样品）

十、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理：

- （一）磋商有效期内撤销响应文件的；

- (二) 在采购人确定成交人以前放弃成交候选人资格的；
- (三) 由于成交人的原因未能按照磋商文件的规定与采购人签订合同；
- (四) 由于成交人的原因未能按照磋商文件的规定交纳履约保证金（若有）；
- (五) 在响应文件中提供虚假材料谋取成交；
- (六) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

(七) 磋商有效期内，供应商在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取成交的法律责任。

响应人(盖单位章)： \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章)： \_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 六、资格审查资料

(一) 响应人基本情况表

|       |     |  |        |      |    |  |
|-------|-----|--|--------|------|----|--|
| 响应人名称 |     |  |        |      |    |  |
| 注册地址  |     |  |        | 邮政编码 |    |  |
| 联系方式  | 联系人 |  |        | 电 话  |    |  |
|       | 传 真 |  |        | 网 址  |    |  |
| 企业性质  |     |  |        |      |    |  |
| 法定代表人 | 姓名  |  | 技术职称   |      | 电话 |  |
| 成立时间  |     |  | 员工总人数: |      |    |  |
| 营业执照号 |     |  |        |      |    |  |
| 注册资金  |     |  |        |      |    |  |
| 开户银行  |     |  |        |      |    |  |
| 账号    |     |  |        |      |    |  |
| 经营范围  |     |  |        |      |    |  |
| 备注    |     |  |        |      |    |  |

## (二) 响应人资格证明材料

①满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定（按照规定提供信用承诺函，信用承诺函格式详见附件3）：

附件1

中小企业声明函(服务)

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定,本公司(联合体)参加\_\_\_\_\_ (项目名称)采购活动,服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. (标的名称)\_\_\_\_\_,属于\_\_\_\_\_ (采购文件中明确的所属行业);承接企业为\_\_\_\_\_(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\_\_\_\_\_(中型企业、小型企业、微型企业);

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

注: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。



### 附件3

#### 漯河市政府采购供应商信用承诺函

致(采购人或政府采购代理机构)\_\_\_\_\_:

单位名称:\_\_\_\_\_

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

联系地址和电话:\_\_\_\_\_

我单位自愿参加本次政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规,坚守公开、公平公正和诚实信用的原则,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺,我单位符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件:

- (一)具有独立承担民事责任的能力;
- (二)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (三)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (五)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;
- (六)未被列入严重失信企业名单、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,未曾作出虚假采购承诺;
- (七)未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内;
- (八)符合法律、行政法规规定的其他条件。

我单位保证上述承诺事项的真实性,如有弄虚作假或其他违法违规行为,愿意承担一切法律责任,并承担因此所造成的一切损失。

供应商名称(盖章):\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表(签字或盖章):\_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**注:1、供应商须在响应文件中按此模板提供承诺函,未提供视为未实质性响应磋商文件要求,按无效投标处理。**

2、供应商的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效,如由授权代表签字或盖章的,响应文件中应提供“法定代表人授权书”。



(四) 近年完成的类似项目表

| 序号 | 项目名称 | 业主/委托人 | 合同签订时间 | 备注 |
|----|------|--------|--------|----|
|    |      |        |        |    |
|    |      |        |        |    |
|    |      |        |        |    |
|    |      |        |        |    |
|    |      |        |        |    |
|    |      |        |        |    |

(五) 对技术参数的响应

| 序号 | 投标产品名称和条款号 | 技术参数及要求 |     | 对采购文件偏差 | 描述 | 备注 |
|----|------------|---------|-----|---------|----|----|
|    |            | 招标书     | 投标书 |         |    |    |
| 1  | 名称 1       |         |     |         |    |    |
| 2  | .....      |         |     |         |    |    |
|    |            |         |     |         |    |    |
|    |            |         |     |         |    |    |
|    |            |         |     |         |    |    |
|    |            |         |     |         |    |    |
|    |            |         |     |         |    |    |
|    |            |         |     |         |    |    |
|    |            |         |     |         |    |    |
|    |            |         |     |         |    |    |
|    |            |         |     |         |    |    |

响应人(盖单位章): \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 七、其它材料

响应人认为有必要提供的其它材料

## 第六章 合同

(以实际签订为准)

甲 方：\_\_\_\_\_

乙 方：\_\_\_\_\_

据《中华人民共和国民法典》等国家法律法规,就\_\_\_\_\_项目,经双方协商一致,签订合同,合同条款如下:

### 一、采购范围

乙方向甲方提供\_\_\_\_\_项目系统开发、安装、调试、验收、培训、验收合格交付使用后免费提供\_\_\_\_\_年软件升级及运维服务等,采购明细如下:

| 序号    | 分项服务内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|-------|--------|----|----|-------|-------|----|
| 1     |        |    |    |       |       |    |
| 2     |        |    |    |       |       |    |
| 3     |        |    |    |       |       |    |
| 4     |        |    |    |       |       |    |
| ...   |        |    |    |       |       |    |
| 总价(元) |        |    |    |       |       |    |

备注:

- 1、系统软件由乙方提供,并由乙方负责安装、调试。
- 2、此价格包含设备安装调试、人工、运输、税金等涉及全部费用。
- 3、为保证系统正常运行,与甲方各系统产生的接口费用由成交供应商承担。

二、供货及安装期：\_\_\_\_\_

### 三、付款方式：

### 四、交付、测试、验收、培训及售后。

#### 1、交付

乙方应按照本项目招标文件技术部分的要求和内容进行交付，乙方应在进行每项交付前 5 个工作日内以书面方式通知甲方。甲方应当在接到通知后的 5 个工作日内安排接受交付；双方对该交付件进行测试和评估，如有缺陷，乙方应纠正该缺陷，并再次进行测试和评估。甲、乙双方将重复此项程序直至甲方接受。

#### 2、测试

乙方负责系统安装测试。系统测试的条款应与国家的相关技术规范与标准一致，并提供详细的调试文件，内容至少包括系统测试的内容、测试计划、测试用例、测试分析报告样本，经甲方确认同意后，确定最终测试文件，作为项目测试上线依据。经测试合格后，符合甲方的要求，可进行系统或相关功能模块上线试运行。

#### 3、验收

上线运行三个月后，验证系统所有性能指标达到技术规范要求和系统功能全部满足业务需求时，可进行系统验收。由乙方提供调试及试运行期间的所有文档，双方签署最终验收文件。

#### 4、文档交付要求

应用系统开发应严格按照国家软件工程规范进行，在整个项目实施过程中，须根据开发进度，按照医院要求及时提供用户相关技术文档，包括但不限于：

#### 5、培训

乙方提供包括系统软件、应用软件、安装调试等内容的培训，培训应面对不同层面的系统用户，保证用户能独立地管理、维护和配置系统。

#### 6、售后

(1) 乙方向甲方提供\_\_\_\_\_的软件免费服务，服务内容包括软件的安装调试、软件重装、软件版本升级、功能维护、功能修改及用户咨询。免费服务期自软件验收合格之日算起。

(2) 故障响应时间 20 分钟，7\*24 小时技术支持，电话指导下无法解决的 1 小时内到场，当时无

法解决的需在 24 小时内给出时间安排表,并在 2 日内解决。

## 五、甲方的权利和义务

### (一) 甲方的权利

- 1、甲方有权随时向乙方了解项目进度,并要求乙方提供项目相关资料。
- 2、甲方有权对项目资金 usage 情况进行监督、检查,并要求乙方提供相关资料。
- 3、甲方有权按照本合同约定或有关法律法规、政府管理的相关职能规定,对本项目进行监督和检查,有权要求乙方按照监督检查情况制定相应措施并加以整改。甲方不因行使该监督和检查权而承担任何责任,也不因此减轻或免除乙方根据本合同约定或相关法律法规规定应承担的任何义务或责任。
- 4、甲方有权在乙方履行合同过程中出现损害或可能损害公共利益、公共安全情形时终止本合同。
- 5、甲方有权根据国家政策或法律法规的变动对服务项目的需求标准和质量要求作出相应变动或者取消项目。
- 6、甲方有权将乙方履行合同情况及不符合政府购买服务管理规定情况,向相关部门报告并纳入不良信用记录、年检(报)、评估、执法等监管体系中。

### (二) 甲方的义务

- 1、甲方应及时向乙方提供与履行本合同相关的所有必须的文件、资料。
- 2、甲方应为乙方履行本合同过程中与相关政府部门及其他第三方的沟通、协调提供必要的协助。

## 六、乙方的权利和义务

### (一) 乙方的权利

乙方有权自甲方处获得与提供本合同项下服务相关的所有必须的文件、资料。

### (二) 乙方的义务

- 1、乙方应配备具有相应资质、特定经验的工作人员负责项目实施,按照本合同约定的标准、要求和时间完成项目。乙方必须按照投标文件提供的团队成员名单配备人员,无重大事项不得变更项目组人员,确需调整的,应在项目团队成员配置标准的前提下,向甲方提出变更申请,待批准后方可变更。
- 2、乙方不得以任何理由将本合同项下的服务项目转包给第三方承担。
- 3、乙方应全面履行本项目实施过程中的相关安全管理职责,因乙方未尽到管理职责发生安全事故的,由乙方承担相应的法律责任。

4、乙方承诺根据本合同提供的服务及相关的软件和技术资料，均已取得有关知识产权的权利人的合法授权。如发生涉及到专利权、著作权、商标权等争议，乙方负责处理并承担由此引起的全部法律及经济责任。

5、乙方应接受并配合甲方或甲方组织的对本合同履行情况的监督与检查，对于甲方指出的问题，应及时作出合理解释或予以纠正。

6、乙方应对项目资金进行规范的财务管理和会计核算，加强自身监督，确保资金规范管理和使用。

7、项目交付后，乙方应无条件返还原方向其提供的文件、资料并向甲方移交项目资料，同时乙方应当自留一份完整的项目档案并予以妥善保存。

8、乙方向甲方提供系统应用软件以及其他相关新技术和新业务日常技术咨询服务，在甲方要求时，免费提供与第三方系统的互通性方案和相关的格式。

## 七、违约责任

在本合同履行过程中，双方因违约或造成对方经济、社会效益等损失的应当赔偿。

1、乙方提供的服务不符合本项目相关文件和本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总服务费5%的违约金。

2、乙方未能按照本合同约定时间提供服务或完成约定的项目服务内容的，从逾期之日起每日按本合同总服务费 1%的数额向甲方支付违约金；逾期10日以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3、未经甲方同意，乙方不得擅自将本合同服务转包第三方承担。如擅自转包，则乙方应支付给甲方本合同总服务费10%的违约金。

4、其他违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。乙方保证提交给甲方的所有文件或其授予的权利不会侵犯任何第三人的知识产权或其他权利。由此发生的诉讼由乙方承担完全责任，如果对甲方造成损失的，乙方还应承担相应的赔偿责任。

## 八、保密条款

1、乙方应遵守国家有关保密的法律法规和行业规定，并对甲方提供的资料负有保密义务。未经甲方同意，不得将承接服务项目获得的各种信息和资料提供给其他单位和个人。如发生以上情况，甲方有权索赔。

2、甲方向乙方提供的任何资料、文件和信息，在乙方服务结束后，乙方均应及时归还甲方，电子文档的应从自己的电脑等存储设备上予永久删除。

## 九、争议的解决

本合同在履行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，通过甲方所在地有管辖权的人民法院诉讼处理。

## 十、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件发生后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并可根据具体情况部分或全部免于承担违约责任。

## 十一、合同的终止

- 1、本合同期满，双方未续签合同的；
- 2、乙方服务能力丧失，致使本合同服务无法正常提供的；
- 3、在履行合同过程中，发现乙方已不符合承接主体应具备的条件，造成合同无法履行的；
- 4、受国家政策或法律法规变动影响，经双方协商终止本合同的。

## 十二、税费发生与履行

本合同有关的一切税费均由乙方负担。

## 十三、其他

1、合同未尽事宜，双方可签订补充协议及附件，合同附件和招标文件、投标文件均为合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。本合同所有附件及相关购买文件均为本合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2、在履行本合同过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成 为本合同的有效组成部分。

3、如一方地址、电话、传真号码及乙方银行账户信息有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。

十四、本合同一式捌份，甲方陆份，乙方贰份，双方代表签字、加盖公章后生效。

甲方（盖章）：

乙 方（盖章）：

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人代表人（签字或盖章）：

委托代理人代表人（签字或盖章）：

日 期：

日 期：

## 关于招标投标融资政策的告知函

各投标人：

欢迎贵公司参与本次招投标活动。

中标贷是漯河市公共资源交易中心支持企业发展，针对参与我市招投标活动的投标企业融资难、融资贵推出的一项融资政策。在本次招投标活动中，贵公司中标后如若需要融资贷款支持，可在漯河市公共资源交易信息网点击申请，无需抵押、担保。融资机构将按照双方自愿原则提供便捷，优惠的贷款服务。

具体内容详见漯河市公共资源交易信息网“公共资源要素服务”版块。