**评分标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **评分因素****及权重** | **分值** | **评分标准** | **说    明** |
| **1** | 报价40% | 40 | 本次即满足招标文件要求且以每页投标价格最低的投标报价为基准价，其价格分为满分。其它投标报价得分=40-(其他投标每页价格—基准价／0.001）×2。 | 1.评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位。对符合小型和微型企业（包括监狱企业）参与投标的报价给予6%的扣除。 2.参加政府采购活动的中小企业（包括监狱企业）应当提供《中小企业声明函》原件。 |
| **2** | 技术25% | 25 | 1. 对招标文件需求的理解及投标文件的完整性、技术成熟可靠性，性能稳定性：完全满足招标要求，充分理解、技术成熟可靠性能稳定得3分，满足招标要求，基本理解、技术较为成熟可靠，性能较为稳定得2分，基本满足招标要求，理解，技术可靠，性能基本稳定得1分，不满足不得分。2.加工环节支持大屏幕显示器，支持分辨率1920\*1080，可以同步显示待拍摄的病案信息与拍摄后的的图片，显示预览效果得1分，不满足不得分。3. 有自动识别条码技术，数字化加工过程能够自动识别出每张病案的条码区域，实现病案的自动分类得2分，不满足不得分。4. 能够获取第三方系统自动获取生成图片、PDF文件，并能够灵活快捷的导入第三方文件得2分，不满足不得分。5.经过数字化处理的病案必须保证病案图像的质量，要同时提供彩色和黑白两种保存方式。得1分，不满足不得分。6.在病案数字化加工前绑定唯一条码，防止病案信息的错误录入得1分，不满足不得分。7.数字化处理的病案以加密格式进行存储，保证存储后的病案图片无法拷贝和直接打开浏览得2分，不满足不得分。具有病案质控功能，质控患者病案信息的完整性，能够检查病案的类别以及病案页码漏扫的情况得1分，不满足不得分。9.对已扫描过的病案，要能通过数据库信息和实际扫描病案图片进行对比，校验出错误病案图片问题得1分，不满足不得分。10.支持数字化病案的图片分级审核处理，并且可以进行图片的编辑，针对已经提交的图片，可以按照一定的权限进行详细的审核和编辑处理得2分，不符合的得0分。11.同时支持C/S和B/S架构，病案加工处理的环节采用C/S架构，保证加工的效率和安全，数字化浏览要采用B/S架构，方便病案的查询浏览得3分，不符合的得0分。12.B/S架构病案浏览要具有病案申请状态、病案申请时间轴（清晰病案申请的处理状态）、提醒、催办、病案时间轴等功能得2分，不符合的得0分。13.能够实现数字化病案的打印，能够根据不同权限的用户设置打印的内容以及病案水印得2分，不符合的得0分。14具有用户管理模块，可以对用户信息进行查询/添加/修改/删除操作， 可以配合病案设置保密等级权限， 可以限定用户查看及申请科室权限得2分，不符合的得0分。 |  |
| **3** | 合同执行能力18% | 18 | 1. 投标人针对本项目采购人同类情况项目执行经验（提供合同为病案数字化合同，以提供项目合同签字盖章页复印件为准）提供每1个得1分，最高得6分。
2. 提供重庆市2家或以上医院病案统计管理系统执行项目经验（提供合同为病案统计管理系统合同，以提供项目合同签字盖章页复印件为准）得4分，不符合的得0分。

3接口能力：投标人承接针对本项目采购人同类情况的HIS或电子病历项目的执行经验（以提供接口开发项目合同复印件为准。），提供每1个得1分，最高得4分。4. 项目实施计划安排方案完善、可行，实施人员配备合理得4分，计划安排方案可行，实施人员配备一般得2分，不符合的得0分。 | 根据投标文件中相关方案及相关证明文件进行评分。 |
| 4 | 售后保障及能力4% | 4 | 1. 售后服务、用户培训计划合理，培训内容贴近实际需要的得4分，不符合的得0分。 | 根据投标人拟定项目实施及培训方案、售后服务保障方案等相关证明材料进行评分。 |
| 5 | 投标人信誉10% | 10 | 1.获得质量管理体系认证证书（ISO 9001:2008）得2分。 | 根据投标相关证明文件进行评分。 |
| 2.获得信息技术服务管理体系认证证书（ISO 20000:2011）得2分。 |
| 3.获得信息安全管理体系认证证书（ISO 27001:2005）得1分。 |
| 4．获得CMMI三级或以上证书得2分。 |
| 5.获得病案数字化软件著作权登记证书得1分，不符合的得0分。 |
| 6.获得ETL采集工具著作权登记证书得2分，不符合的得0分 |
| **6** | 投标文件的规范性3% | 3 | 投标文件制作规范，没有细微偏差情形的得 3分；有一项细微偏差扣0.5分，直至该项分值扣完为止。 | 根据招投标文件的要求格式进行评分 |