2019年度信息科病案数码拍摄服务技术参数

|  |
| --- |
| **设备功能要求** |
| 提供纸质病案翻拍服务，与医院现有“病案缩微数码影像信息管理系统”配合使用，年拍摄参考量不低于750万页，每页拍摄服务价格不超过陕西省内其他医院拍摄服务价格，最终以实际拍摄页数进行结算 |
| **软硬件配置清单** |
|  |
| **一、技术参数要求** |
| **序号** | **指标名称** | **技术参数** |
| 1 | ★安全保密要求 | 1、企业提供的病案数字化加工方案，需满足医院信息等级保护制度2.0要求2、按照工作质量要求，配置驻场人力3、病案数字化制作在医院内完成 |
| 2 | ★病案数码影像制作服务要求 | 1、投标方技术标准应符合国家《纸质档案数字化技术规范》，并参考缩微摄影技术国家标准GB/T16573-1996，影像排列采用单行1B式排列标准；影像编码采用单行式编码标准；正文前标识区、正文区、正文后标识区标识标板使用应符合该标准2、要求与医院现有“病案缩微数码影像信息管理系统”兼容，技术标准与接口费用由投标方与该系统厂商协商，自行承担3、当日接收的病案24小时之内完成制作，并上传至管理系统4、急用或补拍、重拍病案资料，投标方应在24小时内上传系统，保证浏览、复印正常进行5、拍摄病案影像尺寸：1600\*1200，分辨率200万像素，全文24色真彩彩色图像6、提供JPEG、JPG等图片格式，图像与原件保持一致，清晰、整洁7、在制作过程中确保不对病案原件造成二次损伤8、病案编排：病案完成交接后，投标方应在保证病案不受损的情况下，拆除装订物。缺页、倒页、漏号、重号、错号等整理不规范现象，根据用户方要求进行修改，并作出标识，支持查询检索9、对破损、折皱不平影响拍摄质量的原件先进行相应处理（压平或熨平等），确保病案数字化质量10、对拍摄的图像去除污点，黑边等，进行逐页纠偏处理11、图像在100%显示状态下，图像内容字迹不断笔画且内容与原资料一致、并要保证图像的正常阅览12、病案原件存在斑迹变质、颜色过浅不一致时、应做到病案原件能辨认的、拍摄图像必须可以辨认；文字上的污点无法去污时，保证正文文字和数字能看清楚。图像深浅不一，采用平衡功能，调整图像深浅一致13、病案完整性，不能出现缺漏页情况；文件顺序，不能出现顺序错乱情况；非原件残损，不能出现拍摄造成的图像残损14、具备病案份数与图像画幅数的查询统计功能15、图像质检：图像文件的命名正确、连续，图像清晰、完整，无丢失或任意增加信息情况16、出具数码影像制作数量月报、年报，及图像质检月报 |
| 3 | ★缩微胶片检测与还原服务要求 | 1、提供历史缩微胶片抽样检测与还原服务，包括每年不少于2次的常规性检测和因工作需要不定期的检测、还原，必要时提供还原的电子版资料2、检测与还原须西安本地完成3、出具抽样检测报告 |
| 4 | ★病案数码影像质量要求 | 1、病案索引信息数据完整，与病案数码影像对应错误率＜3‰2、病案数码影像属性标识与病案数码影像对应错误率＜3‰3、病案数码影像端正清晰，倾斜角度＜1度，且倾斜率＜5% |
| **二、其他要求** |
| **类别****序号** | **指标名称** | **技术参数** |
| 1 | ★服务本地化要求 | 具有本地服务机构，提供本地化服务 |
| 2 | ★实施服务  | 1、工作人员稳定，如需换人需提前通知2、提供备用拍摄设备，确保工作不间断3、需现场确认本地缩微胶片还原设备 |
| **三、商务参数** |
| 1# | 提供至少一家与三级甲等医院合作的成功案例,提供合同（复印件盖公章），合同甲方联系人、联系方式 |
| 2# | 提供投标方西安本地办事机构房租租赁合同或房屋产权证明（复印件） |
| 3# | 具有工商管理部门核发的有效企业营业执照（复印件加盖公章），营业范围包括电子科技、计算机科技领域内的技术服务、信息技术、网络科技领域内的技术开发、技术服务等 |
| 4# | 提供相关的软、硬件著作权或专利权证书 |