

采购需求表（物资类）

采购计划 编号		2024-JQ06-W3644		项目名称	CT高压注射器	最高限价 (万元)	48
采购数量		2		预算单价 (万元)	24	预算总价 (万元)	48
序号	需求名称	参数性质	需求具体内容			是否量化	备注（证明材料 等其他要求）
技术要求							
1	基本要求	★	用于X射线或CT血管造影时造影剂的注入			否	企业承诺
2	资质认证	★	具备NMPA（CFDA）认证			否	医疗器械注册证
3	技术和性能参数					否	
3.1	注射压力	▲	1-325psi 范围内可按需选取压力上限值			否	彩页或者白皮书
3.2	通道数		双通道注射			否	
3.3	注射速率		0.1-10ml/s, 增量0.1ml/s			否	
3.4	自动吸药/排气	▲	可自动吸药、排气，并可调节速率，设置吸药量后可自动吸至所需药量			否	彩页或者白皮书
3.5	多相位注射		≥6相位			否	
3.6	操作界面		彩色液晶触摸控制台			否	
3.7	开机自检	▲	开机程序自检，若有错误将自动提示错误代码			否	彩页或者白皮书
3.8	通讯方式	▲	蓝牙无线连接			否	彩页或者白皮书
3.9	排空气锁定		未进行排空气确认操作，系统不能备妥/注射			否	
3.10	试注射		可设置试注射速率和剂量			否	
3.11	配备保温套	▲	具备，保持造影剂的理想温度			否	彩页或者白皮书
3.12	机头操作界面	▲	机头自带触摸屏操作界面			否	彩页或者白皮书
3.13	安全角度识别		可设置安全角度识别，开启后机头未朝下系统不能备妥/注射			否	
3.14	注射剂量显示		实时显示造影剂和盐水已注射剂量及筒内剩余剂量			否	
3.15	注射时间显示		实时显示注射时间及状态			否	
3.16	压力曲线显示		实时显示注射压力曲线			否	
3.17	手动控制		手闸手动控制开始注射，并可随时手动停止注射			否	
3.18	压力保护	▲	注射压力异常时系统自动发出警示并停止注射			否	彩页或者白皮书
3.19	针筒自动识别		针筒装卸时机头自动检测			否	
4	配置需求	★				否	
4.1	配置需求		高压注射头*1 电源箱*1 显示器*1 机架*1 电源线*1、 试用配套耗材*2			否	企业承诺
4.2	配置软件		增强影像数据监测平台，监测科室的扫描运行状态，要求数据可视化。并可根据科室临床需求，定制化设计模块。			否	企业承诺
5	配套耗材	★	开放耗材			否	企业承诺

6	验收标准方法	★	按照投标文件、采购合同、质量标准等，组织对医疗设备进行质量验收，出具验收报告。验收过程中对于核心参数存疑需检测的，可委托地方具有相应检测能力的机构提供技术支持。	否	企业承诺
经济要求					
1	交货时间、交货地点	★	合同签订后3个月内交付，交付地点由甲方指定	否	企业承诺
2	付款及结算方式	★	签订合同付（预付）0%，物资到货（服务完成）验收后付95%。	否	企业承诺
3	履约保证金/质量保证金	★	验收合格后满1年无质量问题支付剩余5%（不超过5%）	否	企业承诺
4	产品包装和运输要求	★	按照国家、行业相关标准规范，产品确保包装完好，运输确保不对产品造成损伤。	否	企业承诺
5	售后服务1 （质保）	★	保修年限不低于3年，全年故障停机时间不高于5%（按365日/年计算）。	否	原厂授权（企业承诺）
6	售后服务2 （质保）	★	保修期内免费提供定期维护保养服务，免费升级和维护软件，免费提供使用培训。提供免费保修期外的年度整机保修费用价格，提供维修工时费计算方法及价格。	否	企业承诺
7	售后服务3 （质保）	★	提供使用培训和工程师原厂培训。	否	企业承诺
8	售后服务4 （响应时间）	★	维修响应时间≤6小时，维修到达现场时间≤8小时。提供全国主要城市售后服务网点及售后人员数量。	否	企业承诺
9	备品备件要求（零配件）	★	由供应商承诺项目使用寿命周期内保证零配件供应。提供消耗性配件（年平均更换大于1次的配件）和高值配件（价格大于设备成交价5%以上）的报价清单，且高值配件报价之和不得高于设备成交价的110%，不在上述要求配件清单内的消耗性配件和高值配件视为免费提供。	否	企业承诺
10	专用工具	★	提供设备配套的维修专用工具，资料（操作手册、维修手册等）	否	企业承诺
11	物资编目编码、打码贴签要求	★	本项目对物资的编目编码、打码贴签要求，报价供应商应当予以明确响应，相关费用包含在报价中。	否	企业承诺
3	技术偏离要求	▲标识的指标负偏离≥3项，投标企业技术分值为0分 ▲标识的指标和“无标识”指标负偏离≥8项，投标企业技术分值为0分			