

## 投标分项报价明细表 D 包

项目名称：东营市河口区马场社区卫生服务中心医疗设备提升项目								
序号	设备名称	主要配置及性能参数	品牌型号	单位	数量	单价（元）	金额（元）	备注
1	全自动生化分析仪	性能参数 1. 测试速度：恒速 810 测试/小时(纯生化)，1200 测试/小时(带 ISE)； 2. 最大同时在线分析项目:190 项，生化 184 项，ISE3 项(K <sup>+</sup> 、Na <sup>+</sup> 、Cl <sup>-</sup> )，血清指数 3 项； 3. 支持糖化血红蛋白项目测试、支持机内溶血功能； 4. 水质监测功能:仪器可选配水质监测功能，水质不合格会报警提示，保证测试结果的可靠性，仪器可选配脱气模块； 5. 光源:12V/20W 长寿命卤素灯，自动休眠，平均寿命 2000 小时以上； 6. 光学系统:透射比色、比浊光路，阵列式光电二极管，全息凹面平像场光栅后分光光学系统,16 种波长任选(340nm、380nm、405nm、450nm、480nm、505nm、546nm、570nm、605nm、630nm、660nm、700nm、750nm、770nm、800nm、850nm)； 7. 吸光度线性范围:相对偏倚在±5%范围内的最大吸光度应不小于 3.6； 8. 杂散光:当测定波长为 340nm 时，吸光度≥5.0； 9. 吸光度稳定性:波长 340nm 时，吸光度变化≤0.01； 10. 反应盘温控:高效固体直热式反应盘,可选配空气浴； 11. 反应盘具有温控功能，可以提供 37℃±0.1℃的恒温环境，温度波动度为±0.1℃； 12. 样本量 1.2 μL~35 μL，0.1 μL 递增，ISE: 15 μL~80 μL； 13. 样本盘：190 个样本位，包含常规样本位、校准位、质控位、探针清洗位和急诊位，放置各种特殊样本;各类样本可混合摆放，支持样本杯、新生儿超微量样本杯、原始采血管、塑料试管等;; 14. 样本携带污染率:≤0.05%	优利特 CA-810A	套	1	215000.00	215000.00	无

		<p>15. 样本盘:支持样本杯、新生儿超微量样本杯、原始采血管、塑料试管等;</p> <p>16. 试剂量:10 <math>\mu</math>L~360 <math>\mu</math>L, 0.5 <math>\mu</math>L 递增;</p> <p>17. 双试剂盘, 共 249 个试剂位置, 试剂盘 1 有 165 个试剂位, 试剂盘 2 有 84 个试剂位;</p> <p>18. 试剂冷藏:24 小时独立冷却系统, 冷藏温度 2℃~8℃;</p> <p>19. 比色杯:161 个 UV 硬质材料比色杯(可选配石英比色杯), 光径为 5±0.1mm;</p> <p>20. 反应量:使用 5mmx5mm 的反应杯时、反应体积 90 <math>\mu</math>L~360 <math>\mu</math>L, 使用 4mmx5mm 的反应杯时、反应体积 70 <math>\mu</math>L~300 <math>\mu</math>L;</p> <p>21. 搅拌系统:两组搅拌机构, 每组搅拌机构有两根搅拌针;单组两根搅拌针循环使用;</p> <p>22. 搅拌功能:按项目设置搅拌速度, 反转急停、智能防撞, 温水清洗;</p> <p>23. 清洗功能:加样针(试剂、样本)恒温去离子水喷淋式外壁清洗, 内壁高压恒温去离子水清洗, 搅拌针泉涌式清洗;比色杯八步一体化清洗, 提供独立通道清洗液系统, 清洗机构具备防撞功能;针对高污染项目, 项目间可插入独立清;</p> <p>主要配置</p> <p>全自动生化分析仪主机 1 台; 保险管 4 个; 试剂加样针 2 个;</p> <p>样本加样针 1 个; 试剂搅拌棒、样本搅拌棒 各 2 个; 通针器 1 个;</p> <p>软件安装光盘 1 套; 废液管 1 根; 清洗液管 1 根; 排水管 1 根;</p> <p>试剂瓶 40 只; 试剂瓶盖 40 个; 样本杯 500 只; 废液桶 1 只;</p> <p>清洗液桶 1 只; 电脑、打印机 各一台;</p>						
2	心电图机	<p>性能参数</p> <p>1、产品规格</p> <p>1.1 产品可在电源交流 100 伏~240 伏, 50/60 赫兹, 室温 5—40℃和相对湿度 25%RH~80%RH 的环境下正常工作</p> <p>1.2 产品的电源插头符合中国标准, 无需适配器</p> <p>2、ECG 输入</p> <p>2.1 ECG 输入通道:标准 12 导联心电信号同步采集</p> <p>2.2 导联选择:支持 wilson、Cabrera 导联体系</p>	深圳科曼 H12	台	1	21000.00	21000.00	无

	<p>2.3 输入阻抗：<math>\geq 50\text{M}\Omega</math></p> <p>2.4 耐极化电压：<math>\pm 650\text{mV}</math></p> <p>2.5 时间常数：<math>\geq 5\text{ s}</math></p> <p>2.6 输入电流：<math>\leq 0.05\text{ }\mu\text{A}</math></p> <p>2.7 道间干扰<math>\leq 0.5\text{mm}</math></p> <p>2.8 除颤保护：具有抗除颤电击保护功能</p> <p>2.9 中文输入及中文操作提示和中文报告语言</p> <p>3、波形处理</p> <p>3.1 灵敏度选择：2.5、5、10、20、20/10、10/5、自动（AGC）mm/mV</p> <p>3.2 抗干扰滤波：具有交流滤波、肌电滤波、基线漂移滤波、低通滤波功能</p> <p>4、存储</p> <p>4.1 设备内置存储器，无需外接U盘可存储病历10000例</p> <p>4.2 数据可通过USB口导入导出</p> <p>4.3 报告存储格式：BMP、JPG、PDF、SCP、XML、DICOM、DAT。</p> <p>5、显示器</p> <p>5.1 10.4英寸彩色液晶触摸显示屏，全触屏设计</p> <p>5.2 屏幕采用竖屏设计，方便显示观察波形</p> <p>5.3 显示信息：同屏显示12导同步心电波形</p> <p>5.4 显示内容应包含波形、心率、导联、走纸速度、增益、滤波器、时间、电池电量指示、信息提示区、中文患者信息等</p> <p>6、记录器：</p> <p>6.1 热敏式点阵打印机</p> <p>6.2 走纸速度：5、6.25、10、12.5、25、50 mm/s（<math>\pm 2\%</math>）</p> <p>6.3 记录通道：3×4、3×4+1R、3×4+3R、6×2、6×2+1R、12×1、12×1+T</p> <p>6.4 记录纸规格：支持折叠纸打印，打印纸宽度为：210mm</p> <p>6.5 打印方式：手动、自动、节律</p> <p>7、功能</p> <p>7.1 具有导联连接示意图，能准确判定接触不良的电极，提示各个导联脱</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

	落的信息 7.2 具有病历管理功能，可进行病历查询、支持姓名、ID 号模糊搜索、传输，方便医生调阅病人信息 7.3 支持内置 WIFI，支持使用有线、无线的方式进行联网 7.4 支持手写中文输入 7.5 可回顾 10 分钟的 12 导联心电波形 7.6 支持外接键盘、鼠标、条码扫描枪 7.7 具有待机自动唤醒，定时关机功能 7.8 内置锂电池：可打印不少于500份自动报告，或不少于2小时连续记录，或不少于7小时无纸记录 主要配置 心电图机主机 1台；胸电极连球 1套；电极夹 1套；国标电源线 1根；心电图十二导联线 1根；十二道心电图机折叠打印纸 1卷；						
小 计	236000.00 元						
其他费用	无						
合计 (人民币)	小写：¥ 236000.00						
	大写：贰拾叁万陆仟元整						

注：投标人按照以上格式提供分项设备报价，必须明确所投产品的品牌、型号及主要技术规格参数，否则取消投标资格。

投标人（公章）：济南尚霖医疗器械有限公司

法定代表人或授权人签字（或印鉴）：