

项目支出绩效评价报告

(46000023T000000904125-省直医疗卫生机构设备购置-800万)

一、基本情况

(一) 项目概况。

1、项目背景：为确保海南省安宁医院医疗业务的顺利开展，需加强诊断、治疗、康复设备的日常使用、维护等，保障设备稳定运行。本次设备配备旨在现有设备的基础上，结合医保政策与器械管理制度，并借鉴国内顶尖精神专科医院的配置经验，构建具有区域影响力的精神专科设备配置体系，以满足精神科“大病不出岛”的需求。

2、主要内容：

序号	项目名称	设备名称	金额(万元)
1	HNZD-2024-086/海南省安宁医院 2024 年医疗设备采购项目(A包)	飞行时间质谱仪、药物浓度分析系统（二维液相色谱系统）、全自动酶免分析仪	313.55
2	HNZD-2024-086/海南省安宁医院 2024 年医疗设备采购项目(B包)	脑电图与生理参数记录系统、数字式心电图机、心电图机工作站*2 台、睡眠筛查系统、便携式呼吸监测仪*4 台	114.40
3	HNZD-2024-086/海南省安宁医院 2024 年医疗设备采购项目(C包)	空气负离子治疗仪*7 台、脑电仿生电刺激仪、经颅直流电刺激仪*2 台、超低频经颅磁刺激仪、低中频治疗仪、智能红外光灸机*6 台、深层肌肉刺激仪*12 台、熏蒸治疗机、低频脉冲治疗仪*52 台	321.92
合计			749.87

3、资金投入和使用情况：

预算安排800万元，完成支出749.87万元，完成率94%，资金使用控制在原定预算范围内。

(二) 项目绩效目标。

1、项目效率：本次医疗设备采购的目标与计划相符，数量及性能参数与招标文件要求一致，目标完成率 100%。

2、项目效益：

(1) 社会效益：采购飞行时间质谱仪对于疾病的早期检测，通过分析生物标志物，提升疾病早期诊断的准确性，能够帮助制定个性化治疗方案，改善治疗效果。飞行时间质谱仪的引入使得医院能够提供更加快速、准确的微生物检验服务，从而提升医疗服务质量，增强患者信任度。药物浓度分析系统能够精确测定患者体内的药物浓度，确保药物剂量在治疗窗口内，避免过量或不足，提升治疗效果，减少药物不良反应的发生，提高患者用药的安全性，通过提供精准的药物浓度监测服务，可以提高患者满意度，增强医院的品牌信誉，购置先进的药物浓度分析系统可以提升医院的医疗设备水平，增强医院的竞争力。智能红外光灸机，通过提供无创、无痛的治疗方式，减少患者痛苦，提升治疗体验，推动传统中医与现代科技结合，提升中医治疗的精准性和科学性等社会方面具有显著的社会效益。

(2) 经济效益：飞行时间质谱仪与传统的生化鉴定方法相比，在鉴定过程中消耗的试剂较少，从而降低了试剂成本，自动化和高通量的特点使得飞行时间质谱仪能够减少人力投入，降低医院在微生物检验方面的人力成本。药物浓度分析系统能够避免药物浪费，精确的药物浓度监测可以减少不必要的药物使用，避免药物浪费，降低医疗成本。

二、综合评价情况及评价结论

经过综合评价，医院设备采购项目的支出效果良好，达到了预期目标。设备质量可靠，采购效率高，使用效益显著。具体表现在以下几个方面：

1、设备质量方面，所采购的设备均来自知名品牌，质量稳定可靠，故障率较低。

2、采购效率方面，医院在设备采购过程中，严格执行招标程序，保证了采购的公正性和透明度；同时，医院与供应商建立了良好的合作关系，确保了设备的及时供应。

3、经济效益方面，新设备的投入使用显著提高了医院的诊疗效率和服务质量，降低了运营成本；社会效益方面，新设备提升了医院的服务水平，增强了患者对医院的信任度和满意度。

三、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

（一）主要经验做法

在设备购置项目中，我们积累了一系列宝贵的经验。首先，通过与财务科、医保、招采、审计等部门的紧密沟通协作，我们确保了项目的顺利进行，合法合规。这种跨部门合作不仅提高了工作效率，也避免了因沟通不畅而导致的各种问题。

（二）问题与建议

由于前期市场调研不充分、采购需求编制不严谨，导致部分设备（如生物反馈仪）仅取得软件注册证但未取得医疗器械注册证，无法通过医保部分的审核，直接影响相关诊疗项目开展。该问题暴露出对《医疗器械监督管理条例》等政策理解存在偏差，未明确区分软件类产品与医疗专用设备的准入差异，专业能力不足导致采购论证流于形

式。下一步将强化整改：一是建立医疗器械注册证“负面清单”核查机制，采购前在国家药监局官网核验设备资质；二是开展采购人员专项培训，重点加强学习医疗器械分类目录、临床适用性及注册证完备性，从源头杜绝“有证无效”问题。



2025年3月10日