|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | |
| （2023年度） | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 安定医院医用设备购置 | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市医院管理中心 | | | | | 实施单位 | | 北京安定医院 | | | |
| 项目负责人 | | 晋学松 | | | | | 联系电话 | | 58303088 | | | |
| 项目资金 （万元） | |  | | 年初预算数 | 全年预算数 | | 全年执行数 | | 分值 | | 执行率 | 得分 |
| 年度资金总额 | | 555.33 | 555.33 | | 555.33 | | 10 | | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 555.33 | 555.33 | | 555.33 | | — | | 100% | — |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | |  | | — | |  | — |
| 其他资金 | | 0 | 0 | |  | | — | |  | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | |
| 通过购置视频脑电图、肌电诱发电位仪、便携式睡眠呼吸暂停监测仪、空气波压力治疗仪、彩色多普勒超声诊断仪、电休克治疗仪、团体生物反馈治疗仪、重复经颅磁刺激仪、全自动血液细胞分析仪、流式细胞仪、心电监护仪、多参数除颤监护仪、人体成分分析仪等设备，加强医院医疗体系建设，提升我院临床检验能力和临床检查水平，为医院进行精神疾病的治疗、康复提供有效的硬件保障，为患者提供多种诊断治疗手段，提高医院整体诊断/治疗/科研水平。 | | | | | | 2023年已完成购置视频脑电图、肌电诱发电位仪、便携式睡眠呼吸暂停监测仪、空气波压力治疗仪、彩色多普勒超声诊断仪、电休克治疗仪、团体生物反馈治疗仪、重复经颅磁刺激仪、全自动血液细胞分析仪、流式细胞仪、心电监护仪、多参数除颤监护仪、人体成分分析仪等设备的采购工作，新设备的引进加强了医院医疗体系建设，提升我院临床检验能力和临床检查水平，为医院进行精神疾病的治疗、康复提供有效的硬件保障，为患者提供多种诊断治疗手段，提高医院整体诊断/治疗/科研水平。 | | | | | |
| 绩 效 指 标  （90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年度  指标值 | 实际  完成值 | 分值 | | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 | |
| 产出指标  50分 | 质量指标 | 指标1：国产化率符合规定 | | | ＞50% | 91.8% | 10 | | 10 |  | |
| 指标2：设备验收合格率 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 |  | |
| 指标3：设备质量合格率 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 |  | |
| 时效指标 | 指标1：前期准备 | | | ≤6月 | 6月 | 10 | | 10 |  | |
| 指标2：招投标及合同签订 | | | ≤9月 | 8月 | 10 | | 10 |  | |
| 指标2：设备交付使用 | | | ≤11月 | 11月 | 10 | | 7 | 受国际市场进出口政策等影响，进口设备未到货，截止2024年初正协商解决 | |
| 效益指标  30分 | 社会效益  指标 | 指标1：设备利用率 | | | ≥40% | ≥40% | 10 | | 10 |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1：设备在一定时期内持续发挥其作用 | | | ≥5年 | ≥5年 | 10 | | 10 |  | |
| 满意度  指标  10分 | 服务对象满意度指标 | 指标1：设备使用人员满意度 | | | ≥90% | ≥90% | 10 | | 10 |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 97 |  | |