**项目支出绩效自评表**

(2023年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 回龙观医院创新医疗设备购置（尾款） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市医院管理中心 | | | | 实施单位 | | 北京回龙观医院 | | |
| 项目负责人 | | 白丽娟 | | | | 联系电话 | | 83024376 | | |
| 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 | | 212.25 | 212.25 | 212.25 | | 10 | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 212.25 | 212.25 | 212.25 | | 10 | 100% | 10 |
| 上年结转资金 | |  |  |  | |  |  |  |
| 其他资金 | |  |  |  | | 一 |  |  |
| 年度  总体  目标 | 预期目标 | | | | | 实际完成情况 | | | | |
| 1.通过购置近红外光谱脑功能成像系统等21台（套）设  备，完善医院医疗设备体系建设，为精神疾病患者提供更 优质的服务。 | | | | | 1.通过购置近红外光谱脑功能成像系统等 21台（套）设备，完善了医院医疗设备体系 建设，为精神疾病患者提供更优质的服务。 | | | | |
| 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  3 | 偏差原因分析  及改进措施 | |
| 产出指标 50分 | 数量指标 | 近红外光谱脑功 能成像系统 | | 1 | 1 | 2 | 2 |  | |
| 团体生物反馈治 疗仪（20人） | | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 团体生物反馈治 疗仪（10人） | | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 经颅磁刺激治疗 仪 | | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 数字化远程心电 图系统 | | 12 | 12 | 2 | 2 |
| 磁刺激仪 | | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 全自动糖化血红 蛋白分析仪 | | 1 |  | 2 | 2 |
| 质量指标 | 医疗设备质量 | | 达到国家安 全标准、技 术参数 | 达到国家安 全标准、技 术参数 | 4 | 4 |
| 设备验收合格率 | | 验收合格率 100% | 验收合格率 100% | 4 | 4 |
| 时效指标 | 采购准备 | | 2023年4月 | 2023年4月 | 4 | 4 |
| 招标工作及签订 合同 | | 2023年7月 | 2023年6月 | 4 | 4 |
| 设备到位、安装、 试运行、培训 | | 2023年9月 | 2023年8月 | 5 | 5 |
| 完成项目验收 | | 2023年11 月 | 2023年9月 | 5 | 5 |
| 完成资金支付 | | 2023年12 月 | 2023年12 月 | 5 | 5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 成本指标 | 项目预算控制数 | 212.25万元 | 212.25万元 | 5 | 5 |  |
| 效益指标 30分 | 社会效益 指标 | 设备利用率和设 备使用效益 | 21台设备全 部投入使用 | 21台设备全 部投入使用 | 10 | 10 |  |
| 为医院诊疗提供 强有力的硬件条 件保障方面 | 近红外光谱  脑功能成像  系统等保障  患者检查、  治疗需要 | 近红外光谱  脑功能成像  系统等保障  患者检查、  治疗需要 | 10 | 10 |
| 可持续影  响指标 | 设备在一定时期 内持续发挥其作 用 | 设备持续发  挥作用年限  为5年 | 设备持续发  挥作用年限  为 5 年 | 10 | 10 |
| 满意度  指标  10分 | 服务对象  满意度指  标 | 职工满意度 | 90%以上 | 100% | 10 | 10 |
| 总分 | | | | | | 100 | 100 |