|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2021 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 医用设备购置 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市医院管理中心 | | | | | 实施单位 | | 首都儿科研究所附属儿童医院 | | | | |
| 项目负责人 | | 于亚滨 | | | | | 联系电话 | | 85695118 | | | | |
| 项目资金 | |  | | 年初预算数 | 全年预算数 | | 全年执行数 | | 分值 | | 执行率 | | 得分 |
| （万元） | | 年度资金总额 | | 2420 | 2420 | | 2420 | | 10 | | 100% | | 10 |
|  | | 其中：当年财政拨款 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
|  | | 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
|  | | 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 通过购置磁共振成像系统等9台（套）设备，完善医院医疗设备体系建设，为医院进行诊断、治疗提供有效的硬件条件保障，降低患者等待时间，提升医院整体水平，使我院的医疗水平和业界声望上升到更高的台阶，能更好的服务于患儿，为建设和谐社会贡献出更大的力量。 | | | | | | 通过购置磁共振成像系统等9台（套）设备，完善医院医疗设备体系建设，为医院进行诊断、治疗提供有效的硬件条件保障，降低患者等待时间，提升医院整体水平，使我院的医疗水平和业界声望上升到更高的台阶，能更好的服务于患儿，为建设和谐社会贡献出更大的力量。 | | | | | | |
| 绩 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年度 | 实际 | 分值 | | 得分 | | 偏差原因分析及改进措施 | |
| 效 | 指标值 | 完成值 |
| 指 | 产出指标 | 数量指标（15） | 购置磁共振成像系统等设备台（套） | | | 购置医用设备9台（套） | 购置医用设备9台（套） | 15 | | 15 | |  | |
|  | 质量指标（15） | 设备质量 | | | 购置符合国家标准和行业标准规定，并符合临床使用需求的全新设备 | 购置符合国家标准和行业标准规定，并符合临床使用需求的全新设备 | 5 | | 5 | |  | |
|  | 设备验收合格率 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
|  | 所有设备培训人员合格率 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
|  | 时效指标（10） | 完成方案制定和前期准备工作 | | | 2021年4月 | 2021年8月 | 2 | | 1 | | 2021年我院医疗设备采购执行部门调整为招标与采购中心，2021年4月启动工作交接。 | |
|  | 完成招标工作及签订合同 | | | 2021年5月 | 2021年10月 | 2 | | 1 | | 2021年我院医疗设备采购执行部门调整为招标与采购中心，2021年4月启动工作交接。 | |
|  | 设备采购到位、安装、试运行、培训 | | | 2021年8月 | 2022年4月 | 2 | | 1 | | 根据采购情况进行安装、培训工作，并受疫情影响，设备延迟到货 | |
|  | 完成项目验收 | | | 2021年9月 | 2022年4月 | 2 | | 1 | | 根据采购情况进行验收工作，并受疫情影响，设备延迟到货 | |
|  | 项目实施满意度调查 | | | 2021年9月 | 2022年4月 | 2 | | 1 | | 疫情及国际货运因素，部分设备配件到货延迟 | |
|  | 成本指标（10） | 项目预算控制数 | | | 3026 | 3017.95 | 10 | | 10 | |  | |
|  | 效益指标（30） | 经济效益 | 设备完善医院医疗设备体系，满足医院对诊断、治疗等医疗服务的需求方面 | | | 较显著 | 较显著 | 10 | | 10 | |  | |
|  | 社会效益 | 检查或治疗患者人数 | | | 有所提升 | 有所提升 | 10 | | 10 | |  | |
|  | 生态效益 | 设备持续发挥的作用年限 | | | 不少于5年 | 不少于5年 | 10 | | 10 | |  | |
|  | 满意度 | 服务对象满意度指标（10） | 设备使用人员的满意度 | | | 达90%以上 | 达90%以上 | 5 | | 5 | |  | |
|  | 患者满意度 | | | 达90%以上 | 达90%以上 | 5 | | 5 | |  | |
|  |  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 95 | |  | |