附件2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 友谊医院顺义院区基建费用 | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市医院管理中心 | | | | | 实施单位 | | 首都医科大学附属北京友谊医院 | | |
| 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 | | 10,000.000000 | | 10,000.000000 | 10,000.000000 | | 10 | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 10,000.000000 | | 10,000.000000 | 10,000.000000 | | — |  | — |
| 上年结转资金 | |  | | 0 |  | | — |  | — |
| 其他资金 | |  | | 0 |  | | — |  | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | |
| 本项目旨在提高医院运营的安全性和稳定性。提升医院运营管理的可靠性、安全性，更好地保障医务人员、患者的工作、就诊环境。提高医院运营管理安全性和稳定性。消除医院运营管理的安全隐患，有效提高医院运营管理的安全性和稳定性。 | | | | | | 提升了医院运营管理的可靠性、安全性，更好地保障医务人员、患者的工作、就诊环境。提高医院运营管理安全性和稳定性。消除医院运营管理的安全隐患，有效提高医院运营管理的安全性和稳定性。 | | | | |
| 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  40分 | 数量指标 | 1项（外电源工程） | | =3265延米 | | 3265延米 | 10 | 10 |  | |
| 1项（主体工程） | | =241740平方米 | | 241740平方米 | 10 | 10 |  | |
| 质量指标 | 分部分项验收合格率 | | =100% | | 100% | 10 | 10 |  | |
| 时效指标 | 整体工程进度 | | 项目投入使用 | | 项目投入使用 | 10 | 10 |  | |
| 成本指标  10分 | 经济成本指标 | 严格控制成本 | | =10000万元 | | 10000万元 | 10 | 10 |  | |
| 效益指标  30分 | 社会效益  指标 | 施工完成后提供社会服务 | | 优 | | 优 | 10 | 10 |  | |
| 医院诊断、教学提供强有力硬件保障 | | 优 | | 优 | 10 | 10 |  | |
| 诊断、教学工作正常运转得到保障 | | 优 | | 优 | 10 | 10 |  | |
| 满意度  指标  10分 | 服务对象满意度指标 | 患者满意度 | | ≥90% | | 91.51% | 5 | 5 |  | |
| 职工满意度 | | ≥90% | | 94.10% | 5 | 5 |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | 100 |  | |