|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 医保综合监管数据平台建设项目后期款 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市西城区医疗保障局 | | | | | 实施单位 | | 北京市西城区医疗保障局 | | | | |
| 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 | | 34 | 34 | | 34 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 34 | 34 | | 34 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 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 | | | | | | |
| 通过医保综合监管数据平台的建设，全面提升西城区医保局在信息化条件下的数字化基金监督能力，改善西城区医保局基金监管的工作方式，适应信息化发展，创新计算机监管模式，提高监管效率，提升监管效能。 | | | | | | 2024年5月支出医保综合监管数据平台建设费中期款240000元；2024年12月支付尾款100000元. | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 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 | 数量指标 | 指标1：定点医疗机构医保数据管理数量 | | | 173家 | 173 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2：数据分析模型搭建数量 | | | 104个 | 104 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标3：数据监测分析展现类别 | | | 10类 | 10 | 10 | | 10 | |  | |
| 质量指标 | 指标1：合同约定事项完成率 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 时效指标 | 指标1：2024年6月底完成率 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1：医保综合监管平台建设项目中期款 | | | 24万元 | 24 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2：医保综合监管平台建设项目尾款 | | | 10万元 | 10 | 5 | | 5 | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标 | 效益  指标 | 指标1：可持续效益：提升医保基金监管检查质量 | | | 有所提升 | 有所提升 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2：可持续效益：提升医保基金使用合规性 | | | 有所提升 | 有所提升 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标3：经济效益：节省大量不合规医保基金支出 | | | 有所节省 | 有所节省 | 10 | | 10 | |  | |
| 服务对象满意度指标 | 指标1：使用人员满意度 | | |  |  | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |