项目支出绩效自评表

（2024 预算年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 改善办学保障条件-富河园校区男生宿舍楼改造工程（上年滚动） | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市教育委员会 | | | | | 实施单位 | | 北京物资学院 | | | | |
| 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 | | 183.887066 | | 183.887066 | 120.259227 | | 10.00 | | 65.40% | | 6.54 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 183.887066 | | 183.887066 | 120.259227 | | 10.00 | | 65.40% | | 6.54 |
| 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 | | | | | | |
| 1.实施本工程后，富河园校区男生宿舍可以得到较好的修缮，为学生提供舒适的生活条件，消除存在的安全隐患，提升校区基础设施条件。 2.符合工程质量验收相关标准，按时投入使用。  3.完成工程结算，不超预算批复，并按合同节点支付工程费、监理费。 | | | | | | 根据财政资金拨款进度安排，项目为2023-2024年跨年项目。项目2023年7月19日开工，2023年暑假结束停工，2024年暑假继续施工，2024年8月29日竣工。2024年底完成项目支付。 | | | | | | |
| 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 | 时效指标 | 完工并通过验收合 | | ≤9月 | | 13月 | 10.00 | | 6.92 | | 该工程项目为2023-2024年跨年项目。项目2023年7月19日开工，2023年暑假结束停工，2024年暑假继续施工，2024年8月29日竣工。2024年底完成项目支付。 | |
| 产出指标 | 数量指标 | 学生宿舍总体改造面积 | | ≥2865平方米 | | ≥2865平方米 | 20.00 | | 20.00 | | 无 | |
| 产出指标 | 质量指标 | 严格按设计施工，各专业施工符合施工作业规范及操作规程，安全文明施工措施符合北京地区相关规定，项目一次性竣工验收合格。 | | 优 | | 优 | 10.00 | | 10.00 | | 无 | |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 总成本控制 | | ≤183.887066 | | 120.259227 | 10.00 | | 10.00 | | 无 | |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 预计使用年限 | | ≥4年 | | ≥4年 | 10.00 | | 10.00 | | 无 | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升学生住宿条件、提升后勤服务保障能力 | | 提升 | | 提升 | 10.00 | | 10.00 | | 无 | |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 采用低碳节能环保材料，促进生态文明建设。 | | 采暖、灯具等均采用节能型产品 | | 采暖、灯具等均采用节能型产品 | 10.00 | | 10.00 | | 无 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用（管理）人员满意度 | | ≥95% | | ≥95% | 10.00 | | 10.00 | | 无 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 93.46 | |  | |