项目支出绩效自评表

（2023年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 信息化系统新建和升级改造项目—高招录取基地与安防监控建设 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市教育委员会 | | | | | 实施单位 | | 北京市教育考试命题阅卷服务中心 | | | | |
| 项目负责人 | | 王卿 | | | | | 联系电话 | | 69991723 | | | | |
| 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 | | 111.726274万元 | 111.726274万元 | | 111.726274万元 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 111.726274万元 | 111.726274万元 | | 111.726274万元 | | — | | 100% | | — |
| 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 | | | | | | |
| 我中心负有命题、阅卷职责，其中涉及到了大量考题、考生、成绩信息。因此需要严格控制信息的外泄，包括非技术手段的资料传递，如由院墙递出等方式，同时也需要对关键时期全园区内录像进行隔离保存，用于安全性视频回溯。 | | | | | | 在会议楼一层建设高招录取局域网办公环境，能够容纳50人同时通过互联网连入北京几百所高校进行录取，且局域网环境有UPS进行电力保障，电力中断后至少支撑半小时，以实现备用汽油发电机上线或保障足够时间进行正常关机。同时UPS间还需配备空调一台。  在现机房部署安全设备，如入侵检测、行为审计、运维审计系统、日志审计、终端安全系统等。这些安全设备将为整个园区的所有考试相关职责提供整体安全支撑，  此外还需要对现有园区进行监控盲点补充及硬盘录像机的补充，同时部署园区围墙电子围栏。 | | | | | | |
| 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 | |
|  | 时效指标 | 系统测试及试运行，人员培训 | | | ＝4月 | 4月 | 10 | | 10 | | 无 | |
| 项目验收 | | | ≤5月 | 5月底 | 10 | | 5 | | 进度晚于预计时间，我单位将在以后工作中，加强项目执行进度 | |
| 项目评估并准备 | | | ＝2月 | 3月 | 10 | | 7 | | 进度晚于预计时间，在以后工作中，我单位会加快项目执行进度，加强预算执行监督。 | |
| 购置设备并对项目进行安装及调试 | | | ＝4月 | ＝4月 | 10 | | 10 | | 无 | |
| 项目立项，进行招投标，确定施工单位 | | | ＝3月 | ＝3月 | 10 | | 10 | | 无 | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 节省财政经费 | | | 节约经费 | 节约经费 | 20 | | 20 | | 无 | |
| 社会效益  指标 | 保证录取工作稳定进行 | | | 建设安全稳定的录取工作现场 | 实现了安全稳定录取工作现场的建设 | 20 | | 16 | | 在以后工作中更加注重提高社会效益，加强后续录取工作现场的监督和维护 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 88 | |  | |