

上海市普陀区人民检察院2018年度财政支出项目 绩效评价结果

绩效评价结果信息表

项目名称	院史陈列室建设
决算金额	230.73万元
评价分值	86.5
评价结论	良
主要绩效	项目立项符合普陀检察院中长期战略规划，与最高检、市检深入抓好思想政治建设，深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想紧密贴合。同时该项目结合检察工作重建40周年系列活动进行建设，立项依据充分、建设内容明确，具有长远的战略意义。
存在问题	1. 普陀检察院院史陈列室建设项目未对项目监理、审价单位进行独立招投标并签订的监理、审价合同。根据建设类项目管理制度，项目的施工方、监理方和审价方为三个独立运作的单位，普陀检察院未对项目监理、审价方进行独立招投标工作，可能致使项目的施工、竣工、审价存在一

	<p>定风险。</p> <p>2. 项目完成及时性不足。普陀检察院与项目实施单位上海异目装饰设计工程有限公司合同中约定，该项目应于开工后90日内完成全部建设内容。根据竣工报告显示，该项目于2018年4月开工，2018年10月竣工，晚于合同约定的90日，由于该项目于2018年7月存在项目签证，造成该项目延期完成。</p>
整改建议	<p>1. 建议普陀检察院严格执行建设类项目管理制度，对不相容的职能严格进行区分，分开监管，独立签订二类费用合同。同时在项目实施后，监督不同职能单位严格执行，相互监督，在最大范围内控制项目因工程质量、设备采购安装等导致的风险。</p> <p>2. 建议普陀检察院今后在实施工程类项目时，预留充分时间给予项目实施，此次院史陈列室建设项目由于部分设备未能符合原定的设计需求，中途进行需求调整而影响了项目完成的及时性，建议普陀检察院在签订合同时，应充分考虑可能影响项目施工时间的因素，避免出现因此类因素影响项目完成的时效性，同时应保证充足的工时以保障项目完成的质量。</p>

整改情况	<ol style="list-style-type: none">1. 对于工程类项目的监理方、施工方、审价方等职能不相容的责任主体分别进行招投标工作，独立签订各类合同，最大程度降低项目执行风险。2. 充分考虑各类可能影响工程完成时间的因素，预留充足时间进行项目实施，减少因不可避免因素对项目完成时效性的影响，从而降低由于项目施工时间不足而可能产生的质量问题。
------	--

绩效评价结果信息表

项目名称	检察业务工作费
决算金额	68.89万元
评价分值	93
评价结论	优
主要绩效	<p>经考察，普陀检察院2018年检察业务工作费项目立项依据充分，项目立项必要性较强；项目实施流程严谨、资金使用规范、支付及时、执行管理到位；项目监督机制完善，项目最终达到预期效果。通过财政资金的投入，该项目的实施总体取得理想效果。但同时，项目部分绩效目标合理性不足，可以加强项目绩效目标管理，进一步提升目标编制的量化程度。</p>
存在问题	<p>项目产出目标和效果目标设置合理性不足。该项目未根据项目计划产出和效果情况设置目标，如产出目标中的“财政乘数效应”目标同项目实施内容没有直接关联。效果目标中，社会效果目标和可持续发展目标未具体梳理相关指标内容。绩效目标设置未量化细化，同时缺乏相应的比较依据，不利于开展项目绩效跟踪和考核工作。</p>

整改建议	加强绩效目标编制管理。在绩效目标编报时，可根据项目实际的执行情况和项目预期效果，科学地设定绩效目标，并将绩效目标细化分解为具体的、可量化的绩效指标。绩效目标应当同项目实施内容直接相关，并能够清晰准确地表达项目应当达到的具体目标和预期效果。通过对绩效指标的分析，能更好地提升项目绩效管理水平，提升财政资金的使用效率。
整改情况	普陀检察院高度重视绩效目标编制情况，积极向第三方评价机构咨询绩效目标编制的相关信息，并在2019年项目申报中加以运用。整体绩效目标基本达到科学合理，指标细化量化，能够满足项目跟踪和评价的需求，并反映项目实施的客观效果情况。

绩效评价结果信息表

项目名称	室内、楼道窗帘、遮阳帘、幕布及保洁用品配置费用
决算金额	68.94万元
评价分值	93.5
评价结论	优
主要绩效	经考察，普陀检察院室内、楼道窗帘、遮阳帘、幕布及保洁用品配置费用项目立项依据充分，项目立项必要性较强；项目实施流程严谨、资金使用规范、支付及时、执行管理到位；项目监督机制完善，项目最终达到预期效果。通过财政资金的投入，该项目的实施总体取得理想效果。
存在问题	该项目实施流程较为严谨，各类项目管理制度健全，制度实施有效。项目相关的室内、楼道窗帘、遮阳帘、幕布及保洁用品的采购、安装工作流程合规，实施效果较好，无明显问题。
整改建议	无。
整改情况	该项目实施流程较为严谨，各类项目管理制度健全，制度实施有效。项目相关的室内、楼道窗帘、遮阳帘、幕布及保洁用品的采购、安装工作流程合规，实施效果较好，无明显问题。