

表5

项目支出绩效自评表

(2020年度)

项目主管部门（公章）：

| | | | | | | | |
|----------|---|--------------|---|---|--|------------|--|
| 项目名称 | | 投资项目评审业务 | | 项目起止时间 | 2020年1月1日-2020年12月31日 | | |
| 主管部门 | | 深圳市坪山区发展和改革局 | | 实施单位 | 深圳市坪山区发展和改革局 | | |
| 是否重点绩效项目 | | 否 | | 项目属性 | 延续性 | | |
| 项目资金（万元） | | | 全年预算数（A） | 全年执行数（B） | | 执行率（B/A） | |
| | | 年度资金总额： | 767.24 | 738.33 | | 96.23% | |
| | | 其中：上级转移支付资金 | | | | | |
| | | 区级财政资金 | 767.24 | 738.33 | | 96.23% | |
| | | 其他资金 | | | | | |
| 年度总体目标 | 年初设定目标 | | | 全年实际完成情况 | | | |
| | 1. 确保项目专家评审会顺利进行； 2. 确保项目的协审工作在规定审核时限内完成； 3. 确保项目协审成果的质量符合国家、省和深圳市相关规范及标准的要求； 4. 为区政府投资项目审批决策提供科学依据。 | | | 1. 根据项目实际情况，开展专家评审会，组织专家论证，完成项目评审。 2. 项目的审核工作都能在规定审核时限内完成。 3. 项目协审成果的质量符合国家、省和深圳市相关规范及标准的要求；已按项目完成情况办结存档。 4. 为区政府投资项目审批决策提供科学依据。 | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 全年完成值 | 未完成原因和改进措施 | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 年度项目审核数 | 年度项目审核数≥项目单位申报项目数95% | 截至2020年12月底，项目申报数为283个，我中心已完成276个项目的评审，其中还有7个项目因客观因素等退文或暂缓评审 已完成达到项目审核数为项目申报数97.53%的预期目标 | | |
| | | 质量指标 | 协审成果质量考核分值9分及以上项目数 | 协审成果质量考核分值9分及以上项目数≥95% | 协审单位基本能按照《深圳市坪山区政府投资项目委托协助审核管理规范》要求完成项目审核，成果质量考核分值9分及以上项目数≥95% | | |
| | | 时效指标 | 年度申报单个项目审核时限控制在12个工作日内的项目数 | 年度申报单个项目审核时限控制在12个工作日内的项目数≥90% | 除个别项目因方案设计或政策调整等客观原因需进一步沟通，项目审核时限都能控制在12个工作日内，暂未出现过项目申报审核超期的现象 | | |
| | | 成本指标 | 按照政府投资项目评审相关技术标准及规范，参照市、区同类项目的建设标准，合理控制政府投资项目成本费用、节约建设资金和提高财政投资效益 | 为政府投资项目审批决策提供技术支持，节约政府资金≥95% | 是（100%） | | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 采用国民经济评价（经济内部收益率、经济净现值和经济效益费用比）、财务评价（包含动态指标和静态指标）指标评价项目的合理性 | 政府投资项目主要为提高公共设施服务水平，结合项目的经济及财务指标分析，论证项目建设的可行性≥95% | 是（100%） | | |
| | | 社会效益指标 | 发现项目存在的问题，提出意见与建议，为审批决策提供科学依据，提高政府资金的投资效益 | 加强政府投资建设项目评审质量，在进一步提高政府投资效益的同时，加快提升城市基础设施建设，全面推进经济社会可持续发展 | 是（100%） | | |
| | | 生态效益指标 | 审核过程中将项目生态效益作为一项审核内容 | 通过前期工作中政府投资项目的环评评价和水土保持评估环节，减少项目的实施对周边环境的影响，保护生态环境，具有显著的环境效益 | 提高（95%） | | |
| | | 可持续影响指标 | 项目建成后全生命周期内所发挥的作用 | 项目实施对产业发展的积极影响≥95% | 是（100%） | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 为政府投资项目审批决策提供技术支持 | 为政府投资项目审批决策提供技术支持，服务对象满意度≥95% | 是（100%） | | |
| | 说明 | 无 | | | | | |

填表人： 王晓翔

联系电话： 0755-28371763