附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 社会热点调查 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市通州区统计局 | | | | | 实施单位 | | 北京市通州区统计局  专项统计调查科 | | | | |
| 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 | | 14.4 | 14.4 | | 14.4 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 14.4 | 14.4 | | 14.4 | | — | | 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 | | | | | | |
| 通过开展3项调查，对调查数据进行汇总分析，撰写发布3篇调查报告，为各级领导和相关部门制定针对性措施提供统计服务和数据参考依据。 | | | | | | 通过开展3项调查，对调查数据进行汇总分析，撰写发布3篇调查报告，为各级领导和相关部门制定针对性措施提供统计服务和数据参考依据。 | | | | | | |
| 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：调查项目数 | | | 3个 | 3个 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2：每项调查的样本数 | | | 600个 | 600个 | 5 | | 5 | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 指标1：每项调查组织调查员培训 | | | 保证调查员学习掌握调查问卷内容、逻辑关系和各项质量控制要求。 | 保证调查员学习掌握调查问卷内容、逻辑关系和各项质量控制要求。 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2：每项调查组织现场督导、随访及回访 | | | 保证调查现场流程规范、抽样科学随机。 | 保证调查现场流程规范、抽样科学随机。 | 10 | | 6 | | 偏差原因：督导发现个别调查员访问流程不规范。  改进措施：通过加强培训和现场督导力度进行改进。 | |
| 指标3：每项调查组织调查数据质量评估 | | | 保证调查数据真实有效。 | 保证调查数据真实有效。 | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 指标1：三项调查完成时间 | | | 12月中旬前完成。 | 12月中旬前完成。 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1：被访者宣传品费用标准及全年金额 | | | 30元/样本，全年54000元。 | 30元/样本，全年54000元。 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2：调查员补贴标准及全年金额 | | | 50元/样本，全年90000元。 | 50元/样本，全年90000元。 | 10 | | 10 | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1：通过开展调查，形成一系列统计专报，为相关部门制定措施提供科学参考 | | | 通过调查，为北京城市副中心经济社会发展提供高质量的统计服务，为各级领导、相关部门制定相关政策及措施提供科学参考。 | 通过调查，为北京城市副中心经济社会发展提供高质量的统计服务，为各级领导、相关部门制定相关政策及措施提供科学参考。 | 30 | | 30 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 96 | |  | |

填报注意事项：

1.评价方法说明：采取打分的形式，满分为100分。单位自评指标的权重由各单位根据项目实际情况确定。原则上预算执行率和一级指标权重统一设置为：预算执行率10%、产出指标50%、效益指标30%、服务对象满意度指标10%。如有特殊情况，一级指标权重可做适当调整。二、三级指标应当根据指标重要程度、项目实施阶段等因素综合确定，准确反映项目的产出和效益。

2.评价的得分评定方法分为两类：一是定量指标。与年初指标值相比，完成指标值的，记该指标所赋全部分值；如果是由于年初指标值设定明显偏低造成的，要按照偏离度适度调减分值；未完成指标值的，按照完成值在指标值中所占比例记分，得分一档最高不能超过该指标分值上限。定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）\*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）\*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）\*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

二是定性指标。定性指标得分按照以下方法评定：根据指标完成情况分为达成年度指标、部分达成年度指标且有一定效果、未达成年度指标且效果较差3档，分别按照该指标对应分值区间100%-80%（含80%）、80-60%（含60%）、60%-0%合理确定分值。

各项绩效指标得分汇总成该项目自评的总分。

3.各部门在收集、分析上述绩效执行信息的基础上，针对未完成绩效目标及指标，需在“偏差原因分析及改进措施”中逐条分析说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4.等级划分：90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。