附件1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 朝阳区项目支出绩效自评表 | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2020 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 供暖燃气突发事件应急资金 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市朝阳区城市管理委员会 | | | | | 实施单位 | | 北京市朝阳区城市管理委员会 | | | | |
| 项目负责人 | | 余巍 | | | | | 联系电话 | | 67323842 | | | | |
| 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 | | 680 | 680 | | 680 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 680 | 680 | |  | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 保障城市气热运行整体稳定 | | | | | | 城市气热运行整体稳定 | | | | | | |
| 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：按面积救助 | | | 397050.69万平 | 397050.69万平 | 20 | | 20 | | 依申请拨付，达到目标 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 指标1：提高供暖服务水平，确保全区气热供应安全稳定 | | | 稳定 | 稳定 | 10 | | 10 | | 达到目标 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 指标1：视情拨付 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 达到目标 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1：保障资金680万元 | | | 680万 | 680万 | 10 | | 10 | | 达到目标 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 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：做好气热保障，促进社会稳定 | | | 稳定 | 稳定 | 10 | | 10 | | 达到目标 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1：清洁能源使用率100% | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 补贴范围内锅炉房均使用清洁能源 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1：采用清洁能源，促进社会可持续发展 | | | 100%清洁能源 | 100%清洁能源 | 10 | | 10 | | 补贴范围内锅炉房均使用清洁能源 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：令居民群众普遍满意，满意率达90%以上 | | | 90% | 90% | 10 | | 10 | | 达到目标 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | **100** | | 达到目标 | |

填表人：车子煜 联系电话：67329212 填写日期：2021.2.18