附件1-1

项目支出绩效自评表

（ 2021 年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 宣传部工作经费 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 中国民主同盟北京市委员会 | | | | | 实施单位 | | 宣传部 | | | | |
| 项目负责人 | | 郑传志 | | | | | 联系电话 | | 82218132 | | | | |
| 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 | | 35.17万元 | | 35.17万元 | 34.60万元 | | 10 | | 98.38% | | 9.8 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 35.17万元 | | 35.17万元 | 34.60万元 | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 1、编辑出版、印刷、邮寄双月刊6期盟讯；2、网站系统升级开发；3、盟员大讲堂活动 | | | | | | 1、编辑出版、印刷、邮寄双月刊6期盟讯；2、网站系统升级开发 | | | | | | |
| 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（50分） | 数量指标（20分） | 出版《北京盟讯》 | | 6期 | | 6期 | 10 | | 10 | |  | |
| 维护微信公众号 | | 1个 | | 1个 | 10 | | 10 | |  | |
| 质量指标（10分） | 微信公众号关注人数 | | 增长1000人 | | 增长1300人 | 5 | | 5 | |  | |
| 推出微信作品 | | 300篇 | | 300篇 | 5 | | 5 | |  | |
| 时效指标（10分） | 按照计划完成目标任务 | | 按照计划完成目标任务 | | 按照计划完成目标任务 | 10 | | 10 | |  | |
| 成本指标（10分） | 各项费用合计 | | 38.17万 | | 34.60万元 | 10 | | 8 | | 项目资金有结余 | |
| 效益指标（30分） | 社会效益  指标  （15分） | 扩大民盟影响力，提高盟员投稿热情。 | | 扩大民盟影响力，提高盟员投稿热情。 | | 强化思想政治引领，积极发挥宣传媒体向导作用 | 15 | | 13 | | 社会效益指标不明确，成果展示有待进一步收集 | |
| 可持续影响指标（15分） | 弘扬伟大建党精神，继承民盟优良传统，践行初心，勇担使命 | | 弘扬伟大建党精神，继承民盟优良传统，践行初心，勇担使命 | | 宣传的政治性、及时性、时效性、可读性显著增强，影响力持续提升。 | 15 | | 12 | | 可持续影响指标不明确，成果展示有待进一步收集 | |
| 满意度  指标  （10分） | 服务对象满意度指标  （10分） | 盟员点击量、增加 | | 较上年增加 | | 较上年增加 | 10 | | 9 | | 满意度指标不明确，成果展示有待进一步收集 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 91.8 | |  | |

填报注意事项：

1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.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。

3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4.90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。