件1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **（河长办）项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2020 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 村级河长补助 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 唐山国际旅游岛社会事务管理局 | | | | | 实施单位 | | 河长制办公室 | | | | |
| 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 | | 0.72 | 0.72 | | 0.72 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 完成村级河长补助资金发放 | | | | | | 已完成村级补助发放 | | | | | | |
| 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：发放人数 | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 指标1：按时支付 | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1：发放成本 | | | 0.72万元 | 0.72万元 | 50 | | 50 | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1： | | |  |  | 30 | | 30 | |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1：有利河长制工作开展 | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1：改善河湖生态环境 | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1：使用年限 | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：社会满意度 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |

(河长办）村级河长补助支出绩效评价报告

1. 基础情况
2. 项目概况

为扎实推进河长工作开展，鼓励村级河长积极巡河，对河湖进行有效管控，按省市河长制工作相关要求，对村级河长巡河进行补助，补助标准为100元/人•月，全年共计发放补助金额7200元。此项补助已于2020年年底前全部发放到位。

1. 项目绩效目标

村级河长补助支出的总体目标是向村级河长发放补助资金，以鼓励其积极开展河长制工作。

1. 绩效评价工作开展情况

通过全面收集和整理该项预算项目的各种完成信息，包括预算请示、批复及资金支付凭证等，确认村级河长补助项目各项指标已全部完成。

按《唐山国际旅游岛财政局关于印发<唐山国际旅游岛项目支出绩效自评管理办法>的通知》要求，形成了村级河长补助支出绩效自评表（附后），对村级河长补助项目支出绩效情况进行了自评价。

1. 综合评价情况及评价结论
2. 综合评价情况

通过自评价，村级河长补助支出按时按数额完成了年度预算。

1. 评价结论

村级河长补助支出绩效总体完成情况良好。

1. 绩效评价指标分析
2. 决策情况

依据省市河长制工作相关要求，我局就向村级河长发放补助事宜向管委会上报了发放补助的申请，得到管委会批准同意后，由河长办具体负责此项预算的支出。

1. 项目过程情况

河长办与我局财务室按省市相关规定，及时向村级河长按时发放了补助资金。

1. 项目产出情况

于2020年底全部完成年度预算支出，共投入资金7200元，并已完成发放工作。

1. 项目效益情况

通过向村级河湖找那个发放补助资金，村级河长开展河长制工作的积极性有了较大提高，保证了我区河长巡河率，加强了对河湖的管控，有效改善了河湖水生态环境。

唐山国际旅游岛社会事务管理局

2021年2月5日