**垃圾分类设施购置项目**

**支出绩效评价报告**

一、基本情况

（一）项目概况。

以争创国家级旅游度假区为引领，以打造国际知名海岛旅游目的地为目标，全力实施生态旅游岛建设，努力建成高质量发展示范区为目标，设立的本项目。垃圾分类设施购置项目是按照生活垃圾分类工作部署，用于垃圾分类四分类垃圾箱、垃圾分类集中投放点等垃圾分类配套设施的购置和建设。2021年项目总投入4万元，其中财政拨款4万元。

1. 项目绩效目标。

通过项目实施，完成垃圾分类设施购置，加强引导加快建设分类投放、分类收集、分类运输、分类处理的垃圾处理系统，实现生活垃圾减量化、资源化和无害化；保证区域垃圾分类工作顺利开展，提高辖区旅游区环境。

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价目的、对象和范围。

1、评价目的：通过对2021年垃圾分类设施购置项目的指标设计和量化分析，从项目的决策、过程、产出、效益等方面，全面评价项目的完成情况、取得的效益等，加强和改进预算管理，提高经费的使用效益。

1. 评价对象：2021年垃圾分类设施购置费。

3、评价范围：2021年垃圾分类设施购置费项目专项资金4万元的使用、管理及项目完成产生的效益。

（三）绩效评价原则、评价指标体系（附件）、评价方法、评价标准等。

本次绩效评价指标体系以《项目支出绩效评价指标体系》为基础，我们结合该项目的特点进一步细化评价指标，评价指标体系包括决策、过程、产出、效益四个方面，下设二、三级指标，总分值设定为 100 分。

评价工作组针对该项目的特点和评价工作的要求，采用了比较法、因素分析法、统计计算法等方法，对垃圾分类设施购置费进行绩效评价分析。

本次评价标准是依据绩效评价基本原理，分别按照计划标准、行业标准等制定。项目最终评价结果包括评分和评级，等级分定为四级：优秀：得分高于 90 分（含 90 分）；良好：得分 80 分—90 分（含 80 分）；中：得分 60 分—80 分（含60 分)；差：得分 60 分以下。

1. 绩效评价工作过程。

为实现绩效评价工作，我局专门成立评价小组并安排专门人员负责2021年绩效评价推进工作，绩效自评工作遵循全面覆盖、程序简便、客观公正、公开透明的原则。并结合我局实际，研究制定全面实施绩效评价的实施方案和计划，各相关科室认真研读财政部门下发的项目支出绩效自评管理办法的要求，制定评价指标体系，并深入学习，明确分步工作目标和阶段计划，做到科学规划、分步实施、有序推进。

三、综合评价情况及评价结论

按我区财政局关于印发《唐山国际旅游岛区级项目支出绩效自评管理办法》的通知要求，评价组采用定量分析和定性分析相结合的方法，分别对主管部门从预算决策、预算执行、预算监督方面，对项目单位项目决策、项目过程、项目产出、项目效益情况等方面通过询问项目相关人员、查阅相关资料、检查财务资料、数据分析等方法进行评价。

项目绩效评价小组一致认为，2021年垃圾分类设施购置项目立项规范，产生了良好的效益，有效保障了辖区生活垃圾分类工作的顺利开展，有效提高了城市宜居度。经过科学评估2021年垃圾分类设施购置项目绩效评估得分96分，评价等级结果为优。

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况。

项目立项符合城市生活垃圾分类发展规划，与部门职责范围相符，预算编制经过科学论证，预算内容与项目实际支付内容相匹配，资金分配合理。

（二）项目过程情况。

2021年度项目预算资金4万元，到位资金4万元，资金到位率100%，实际支出资金4万元，预算执行率100%。项目资金使用符合预算批复用途，项目管理制度健全，合法合规，内容完整。

1. 项目产出情况。

项目年度任务完成较好，2021年通过加强组织领导，强化监督管理，落实职责分工，顺利推行城市生活垃圾分类工作。

1. 项目效益情况。

从社会效益指标、可持续影响和群众满意度调查等方面来看，项目实施可帮助改善卫生环境，保障生活垃圾分类工作开展。问卷调查结果显示，社会公众对项目实施综合满意度为 98.9%。

1. 主要经验及做法、存在的问题及原因分析
2. 经验和做法：通过项目实施，确保垃圾分类工作有序推进。项目采取日常督查方式对垃圾分类设施购置进行考核和监督，保证了设施质量完好。
3. 存在问题：需要进一步完善垃圾分类投放、分类收集、分类运输、分类处置的体系建设。
4. 有关建议

1、合理落实垃圾分类收集容器及相关配套设施配置、科学布局回收体系，确保垃圾分类设施保障到位。

2、探索多种垃圾分类和处置的模式和实施方法，提高可操作性和完善长效机制。

七、其他需要说明的问题

无其他需要说明的问题。

附件：

**项目支出绩效自评表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 垃圾分类设施购置费 | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | |  | | | | 实施单位 | |  | | | | |
| 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 | | 4 | 4 | 4 | | 10 | | 100％ | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 4 | 4 | 4 | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 完成垃圾分类设施购置，保证区域垃圾分类工作顺利开展，提高辖区城乡居民人居环境。 | | | | | 有效提升垃圾分类覆盖面、提高市民对垃圾分类知晓率和参与率，改善了辖区市容环境，而且一定程度上减少生态污染，实现生活垃圾源头减量。 | | | | | | |
| 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） | 质量指标 | 质量达标率 | | 质量达标率100% | 99％ | 25 | | 24 | |  | |
| 时效指标 | 完成时间 | | 年底完成 | 完成 | 10 | | 10 | |  | |
| 成本指标 | 维护成本 | | 费用共计46万元 | 46万元 | 15 | | 15 | |  | |
| 效益指标  （30） | 经济效益  指标 | 节约成本 | | 合理降低单位成本 | 完成 | 10 | | 10 | |  | |
| 生态效益  指标 | 改善环境 | | 环境得到改善，减少污染 | 完成 | 10 | | 9 | |  | |
| 可持续影响指标 | 实施效果 | | 有效实现生活垃圾分类源头减量。 | 完成 | 10 | | 9 | |  | |
| 满意度  指标  （10） | 服务对象满意度指标 | 群众满意度 | | 满意度100％ | 98.9％ | 10 | | 9 | |  | |
| 总分 | | | | | | | 100 | | 96 | |  | |