

上级项目支出绩效自评表

(2023年度)

单位（盖章）：黔南州林业局

填报日期：2024年2月25日

项目名称		黔南植物园（黔南州珍稀濒危植物迁地保育中心）二期项目						
主管部门及代码		黔南州林业局	158001	实施单位	黔南州林业资源保护中心			
项目资金（万元）		资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	100	100	0.95	10分	1%	0.95
		财政拨款				—	—	—
		其中：上级补助	100	100	0.95	—	—	—
		本级安排				—	—	—
		其他资金				—	—	—
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1.开展国家重点保护植物或观赏植物迁地保育、植物科普宣教工作；目标2.提高群众野生植物保护意识，促进野生植物资源多样性保护。			目标1：完成黔南植物园珍稀濒危植物迁地保育及宣传教育项目实施方案的编制和批复，完成黔南植物园珍稀濒危植物迁地保育的招投标。目标2：开展野生植物保护宣传2次，群众野生植物保护意识得到了提高。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标(50分)	数量	迁地保育国家重点保护野生植物或观赏植物数量	≥200株	300	8	8	
			植物科普宣教设施	≥1批	1	8	8	
		质量	迁地保育国家重点保护野生植物或观赏植物存活率	90%	90	7	7	
			植物科普宣教设施质量	合格	达成预期指标	7	7	
		时效	项目完成时限	≤12月	12	10	10	
		成本	项目预计总投资	≤100万	17.45	10	1.7	植物科普馆前期报审时间长，仅完成招投标。措施：加快项目建设进度，完成资金支付。
	效益指标(30分)	社会效益	提升公众野生植物保护意识	明显增强	达成预期指标	10	10	
		生态效益	加强野生植物保护，提高植物多样性保护水平	有效	达成预期指标	10	10	
		可持续影响	有效促进我州生物多样性保护	长期	达成预期指标	10	10	
	满意度指标(10分)	服务对象满意度	基层单位满意度	≥80%	90%	10	10	
总分						100	82.65	植物科普馆前期报审时间长，仅完成招投标。措施：加快项目建设进度，完成资金支付。
绩效结论	良							

联系人：王丽娟

联系电话：15085978466

注：1. 绩效自评采取打分评价的形式，满分为100分，各部门（单位）可根据指标的重要程度确定各项三级指标的权重分值，各项指标得分加总得出该绩效自评的总分。原则上一级指标分值统一设置为：产出指标50分，效益指标30分、服务对象满意度10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，除预算资金执行率外，其他指标权重可适当调整，但总分应为100分。各三级指标得分最高不能超过该指标分值上限。

2. 未完成原因分析：说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥*），则得分计算方法应用实际完成值（B）/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤*），则得分计算方法应用年度指标值（A）/实际完成值（B）*该指标分值。

4. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值权重区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理选择权重确定得分。