

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2025年度)

项目名称		2024年“三北”工程林草湿荒一体化保护修复项目							
主管部门		盐池县林业和草原局		实施单位	盐池县林业和草原局				
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:	4.45	4.45	4.45	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款	4.45	4.45	4.45	—	100%	—		
	上年结转资金	0	0	0	—	0	—		
其他资金	0	0	0	—	0	—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	2024年“三北”工程林草湿荒一体化保护修复项目面积8.31万亩,其中:退化林修复1.62万亩,中幼林抚育0.88万亩,退化草原修复5.81万亩。			已完成2024年“三北”工程林草湿荒一体化保护修复项目面积8.31万亩,其中:退化林修复1.62万亩,中幼林抚育0.88万亩,退化草原修复5.81万亩。					
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	全年实际值(B)	分值	得分	得分计算方法	偏差原因分析 及改进措施
	产出 指标 (40 分)	数量指标 (10分)	退化林修复(万亩)	1.62万亩	1.62万亩	4	4	完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按 1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。	
			中幼林抚育(万亩)	0.88万亩	0.88万亩	3	3		
			退化草原修复(万亩)	5.81万亩	5.81万亩	3	3		
		质量指标 (10分)	森林覆盖率(%)	18.51%	18.51%	10	10		
		时效指标 (10分)	年度任务完成率(%)	100%	100%	10	10		
		成本指标 (10分)	补助标准(元/亩)	200元/亩	退化林修复每亩实际成本520元;中幼林抚育每亩实际成本400元;退化草原修复每亩实际成本轻度退化草原修复每亩100元,中度退化草原修复每亩205元。	10	10		
	效益 指标 (40 分)	社会效益 指标(10分)	带动就业人数	200人	200人	10	10	1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值	
		生态效益 指标(10分)	对沙尘源的遏制作用	明显	明显	10	10		
		生态效益 指标(10分)	对区域生态系统功能改善的促进作用	明显	明显	10	10		
		可持续 影响指标 (10分)	生态环境质量持续改善	长期	长期	10	10		
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标(10分)	项目区群众满意度(%)	≥85%	≥85%	10	10	同效益指标得分计算方式。	
	总 分						100	100	

注:1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定性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:分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%合理确定分值。

3.定量指标若为正向指标(即指标值为>**) ,则得分计算方法: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(即指标值为<**) ,则得分计算方法:年度指标值(A)/全年实际值(B)×该指标分值。

4.请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

5.总分=绩效指标90分+资金执行情况10分,请大家务必按照勾稽关系准确计分。