

附件 2：平罗县水务局（汇总）项目支出预算绩效目标表

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		平罗县陶乐供排水站运行经费补助		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	18
年度总体目标		确保河东地区农村 5.02 万人饮安全		
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	保障供水人口	≥5 万人
			保障供水天数	≥350 天
			项目区供水量	≥90 万立方米
		质量指标	供水保证率	≥95%

			饮用水水质合格率达标	100%
		时效指标	每日供水时间≥16 小时	2025 年底
		成本指标	项目电费支出	18 万元
	效益指标	经济效益指标	生产生活改善	有效改善
		社会效益指标	受益人数 5 万人	有效保障
		生态效益指标	弃水处理达标率下降	明显改变
		可持续影响指标	保持持续供水年限	有效发挥
	满意度指标	服务对象满意度指标	饮水群众满意度	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

项目名称		镇朔湖、典农河、三二支沟人工湿地运行管理经费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	108
年度总体目标	加强镇朔湖日常管理，确保镇朔湖安全运行。加强典农河人工湿地日常管理，确保安全运行。加强三二支沟人工湿地日常管理，确保安全运行。			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	聘用人员数	6 人
			日常巡查次数	≥3 次/日
		质量指标	堤坝运行安全率	≥90%
			人工湿地运行正常率	≥90%
			闸门开启运行正常率	≥90%

		时效指标	巡查率	≥90%
		成本指标	人员工资	27 万元
			运行维护、设备维修保养费、电费、伙食等费用	81 万元
	效益指标	经济效益指标	降低受灾成本减少	明显改变
		社会效益指标	进行水位检测，日常巡查，保障拦洪库运行正常	有效提高
		生态效益指标	净化水质	明显提升
		可持续影响指标	保障下游水位两侧不受水害	≥90%
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		抗旱服务队设备维修养护经费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	7.2
年度总体目标	保障抗旱服务队抗旱工作有序进行 ， 保障抗旱服务队设备机械正常运行			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	抗旱服务队使用挖掘机	2 台
		质量指标	保障设备维修能够合格	≥ 95%
			保障设备正常运行	≥ 95%
		时效指标	及时维修损坏设备	2025 年底
		成本指标	维修、拉运挖掘机费用及挖掘机燃油费	7.2 万元

	效益指标	经济效益指标	节约用水成本，减少水资源流失	有效提升
		社会效益指标	提高部门工作效益	有效提高
		生态效益指标	保障沟渠清理及时	逐步改变
		可持续影响指标	设备正常运行	持续发展
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≧95%

# 部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		河长制办公室运行经费及以奖代补		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	95.4
年度总体目标	目标 1：建立健全河湖长制组织体系制度 目标 2：力争重点河湖水质达到年度水质目标 目标 3：逐步减小河湖四乱反弹现象，有序推进河湖长制工作			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	安装公示牌（公示牌更换）	10 块
			安装河长通	284 人
			打造美丽河湖（县乡级）	14 个
			河湖保护相关规划编制	20 本
			河湖宣传资料印发	≥2000 份
			聘用保洁员	190 人
		质量指标	公示牌人员变更更换率	≥85%
			河湖四乱现象减少	≥50%
			河湖宣传率	≥85%

		时效指标	河湖管护巡查（县乡村三级）率	≥ 85%
		成本指标		
			河湖四乱清理保洁	95.4 万元
	效益指标	经济效益指标	促进水污染综合治理能力提升	不断改变
		社会效益指标	群众参与河湖保护率提高	有效提高
		生态效益指标	保护河湖生态环境	持续改变
		可持续影响指标	改善河湖水质，打造河畅、水清、岸绿、景美的人居环境提升率	持续发展
	满意度指标	服务对象满意度指标	对河湖保洁满意度	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称	电排站、五排管理所经费			
主管部门	038—平罗县水务局		实施单位	038001—平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室	07—农业与自然资源室		项目年度金额	22.5
年度总体目标	目标 1：保障电排站电费及时结转 目标 2：保障电排站看护人员工资及时发放 目标 3：保障电排站电力设备及排灌设备及时维修，正常运行；保障农田不受水旱灾害影			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	聘用工作人员	7 人
		质量指标	保障补水泵站运行	1 座
			保障排水泵站运行	11 座
			保障设备正常运行	31 台

			设备正常运行率	100%
		时效指标	排水是否及时率	100%
			设备维修及时率	2025 年
		成本指标	电排站电费	10 万元
			电排站看护人员费用	3 万元
			电排站设备维修费用	2.5 万元
			农水站运行费用	3 万元
			五排所设备维修费用	4 万元
	效益指标	经济效益指标	保障农民收入，促进社会稳定	明显改变
		社会效益指标	保障县管电排站设备正常运行	有效提高
		生态效益指标		
		可持续影响指标	保障农田不受水害、干旱	有效提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	用水农户满意度	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

项目名称		防汛物资购置经费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	27
年度总体目标	目标 1：加强水旱灾害防御管理工作，确保度汛安全。 目标 2：开展水旱灾害防御演练，提高水旱灾害防御能力。 目标 3：补充完善防汛物资储备，提供抢险物资保障。			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	补充抢险物资	≥13 类
			黄河塌岸抢险	≥1 处
			培训演练	≥1 次
		质量指标	开展培训演练合格率	100%
			完成抢险任务质量	100%
			物资合格	100%

		时效指标	及时组织抢险	≥80%
		成本指标	防汛物资采购	6 万元
			开展黄河抢险加固	16 万元
			开展培训演练、物资	5 万元
	效益指标	经济效益指标	减少因水旱灾害带来的经济损失	明显改变
		社会效益指标	保障农民收入，促进社会稳定	有效提高
		生态效益指标	提高水旱灾害防御能力，减少水旱灾害	显著改变
		可持续影响指标	保证沿河两岸少受水害	持续发展
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		2025 年偿还世行节水灌溉二期项目贷款本金		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		09-债务管理室	项目年度金额	93
年度总体目标		保障 2025 年世行节水灌溉二期项目贷款本金及利息按时偿还		
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	偿还世行节水灌溉二期项目本金	2 次/年
		质量指标	完成本息还款	100%
	时效指标	偿还世行节水灌溉二期项目本金及时率	2025 年底	

		成本指标	偿还世行节水灌溉二期项目本金	93 万元
	效益指标	经济效益指标		
		社会效益指标	提升节水灌溉节水效益	有效提高
		生态效益指标		
		可持续影响指标	加强水资源利用	持续发挥
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		2025 年偿还世行节水灌溉二期项目贷款利息		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		09-债务管理室	项目年度金额	112
年度总体目标		保障 2025 年世行节水灌溉二期项目贷款本金及利息按时偿还		
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	偿还世行节水灌溉二期项目本金	2 次/年
		质量指标	完成本息还款	100%
	时效指标	偿还世行节水灌溉二期项目本金及时率	2025 年底	

		成本指标	偿还世行节水灌溉二期项目利息	112 万元
	效益指标	经济效益指标		
		社会效益指标	提升节水灌溉节水效益	有效提高
		生态效益指标		
		可持续影响指标	加强水资源利用	持续发挥
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		农村人饮安全供水工作站运行管护经费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	18
年度总体目标	保障平罗县河西地区农村饮水安全工程正常运行。			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	供水人口	≥10 万人
			项目区供水量	≥280 万立方米
		质量指标	供水保证率	≥95%
			饮用水质合格率	100%

		时效指标	每日供水时间 24 小时不间断	2025 年底
		成本指标	供水电费	6 万元
			供水设施维修费	7 万元
			聘用人员工资	5 万元
	效益指标	经济效益指标		
		社会效益指标	受益人口 10 万人	有效提高
		生态效益指标		
		可持续影响指标	保持持续供水年限≥20 年	有效发挥
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称	沿黄灌溉管理所运行经费			
主管部门	038-平罗县水务局		实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室	07-农业与自然资源室		项目年度金额	10
年度总体目标	目标 1：保障本年度灌溉任务按时完成 目标 2：保障农作物正常灌溉，促进社会稳定			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	农田灌溉任务	1.02 万亩
			聘用工作人员	9 人
		质量指标	保证设备正常运行	≥98%
			农田灌溉供水保障率	100%

		时效指标	按时发放聘用人员工资	100%
		成本指标	沿黄所聘用人员工资	4 万元
			扬水灌溉用电电费	6 万元
	效益指标	经济效益指标	保障农田不受水害、干旱	有效改变
		社会效益指标	保障农民收入，促进社会稳定	有效提高
		生态效益指标	保障农作物正常灌溉	逐步提高
		可持续影响指标	提高农田水利灌溉水平	持续发展
	满意度指标	服务对象满意度指标	用水农户满意度	≥ 95%

部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

项目名称		防汛抗旱及水旱灾害防治		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	50
年度总体目标	目标：加强水旱灾害防御管理工作，确保度汛安全；开展水旱灾害防御演练，提高水旱灾害防御能力；补充完善防汛物资储备，提供抢险物资保障。			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	补充抢险物资	≥13 类
			黄河塌岸抢险	≥1 处
			培训演练	≥1 次
		质量指标	开展培训演练合格率	100%
			物资合格	100%

		时效指标	及时组织抢险	2025 年底
		成本指标	防汛物资采购	6 万元
			开展黄河抢险加固	38 万元
			开展培训演练、物资	6 万元
	效益指标	经济效益指标	减少水害造成的经济损失	逐步改变
		社会效益指标	保障农民收入，促进社会稳定	有效提高
		生态效益指标	保证黄河两岸水情稳定	明显改变
		可持续影响指标	保证沿河两岸少受水害	有效发挥
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		瀚泉海管护经费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	13.5
年度总体目标	目标 1：维护瀚泉海水生态环境良好发展 目标 2：保障瀚泉海水清山绿			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	聘用固定保洁人员	2 人
			聘用季节性临时工	6 人
			三台节制闸启闭机检修	1 次
		质量指标	水质达到规定标准	100%
		时效指标	做好瀚泉海保洁	2025 年底

		成本指标	付电费	3.5 万元
			固定人员工资	4 万元
			临时聘用人员工资	3 万元
			三台节制闸启闭机检修	3 万元
	效益指标	经济效益指标	减少水质污染治理成本	明显提高
		社会效益指标	提升瀚泉海环境干净卫生	有效提高
		生态效益指标	保障瀚泉海水清山绿	逐步提升
		可持续影响指标	维护瀚泉海水生态环境良好发展	持续发展
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众对瀚泉海环境满意度	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		末级渠系水费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	2173
年度总体目标	末级渠系水费			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	农田灌溉任务	121 万亩
		质量指标	保证农业灌溉正常运行	≥98%
		时效指标	按时发放聘用人员工资	2025 年底
	成本指标	人员报酬，小型水利设施维护，办公及业务费，精准补贴及节水奖励等		2173 万元

	效益指标	经济效益指标	保障农田不受水害、干旱	全面保障
		社会效益指标	保障农民收入，促进社会稳定	有效保障
		生态效益指标	提高农田质量	明显提升
		可持续影响指标	提高农田水利灌溉水平	显著提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	用水农户满意度	≥95%

部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

项目名称		用水权有偿使用费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	200
年度总体目标	用水权改革			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	安装计量设施及在线监测设施、人工巡查、收费	520 个，10 人
			复核全县工农业用水量并进行评估	8.34 亿立方
		质量指标	节约用水，农业灌溉用水量不再超计划	4000 万方以上
			水资源管理更加规范，节水型社会创建加快。	100%

		成本指标	自备井明显减少	100%
			节水意识明显增强，节水型企业增加	2025 年底
			用水权有偿使用费征收工作经费 200 万元	200 万元
	效益指标	经济效益指标	节约农业用水	有效提高
			为工业发展提供用水保障	显著改变
		社会效益指标	“四水四定”得到有效落实	明显改变
			节水爱水意识明显增强	明显改变
			新增工业企业用水指标得到解决	有效改变
		生态效益指标	地下水超采得到遏制	不断改变
			水生态、水环境得到明显改善	有效改变
			万元 GDP 用水量下降	逐步改变
		可持续影响指标	实现用水指标不再超计划、超红线	持续发展
			水资源有效利用得到明显提升	持续发挥
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥90%

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		平罗县重点河湖信息化设施建设运维服务采购项目		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	038001-平罗县水务局本级
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	84. 6
年度总体目标		重点河湖信息化设施建设		
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	安装视频监控设备	146 套
			完成河湖监控管护（县乡级）	12 条
		质量指标	河湖四乱现象减少率（县乡级）	≥80%
		时效指标	河湖管护巡查率（县乡级）	≥90%

		成本指标	独立费用	4.6 万元
			项目建设费	80 万元
	效益指标	经济效益指标	节约人力等管控成本	显著提高
		社会效益指标	促进水污染综合治理能力提升	有效提高
		生态效益指标	实时监控，保障河湖环境，避免偷排偷放废水垃圾等	持续发展
		可持续影响指标	改善河湖水质，打造河畅、水清、岸绿、景美的人居环境提升率	持续发展
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众对河湖保洁满意度	≥95%

# 部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		水土保持工作经费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	平罗县水土保持工作站
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	12
年度总体目标	目标 1：建立建健全水土保持制度体系，完善事中事后监管制度 目标 2：不产生水土流失危害不随意弃渣 目标 3：公开公正监管、依法依规，推进水土保持监管制度化、规范化			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标（必填硬性指标）	开展水土保持宣传活动, 印宣传册，订阅报	3200 份
			水土保持执法检查	120 次
			开展节水型社会建设宣传工作	30 次
		质量指标（必填）	乱开采、乱打井的现象减少	≤5%
		时效指标（必填）	完成自备井填埋	20

		成本指标（必填硬性指标）	编制水土保持方案	8.5 万
			水土保持监管人员工资	1 万
			对水土保持项目治理好的企业适当奖励	1.5 万
			水保科普进校园宣传补助资金	1 万
	效益指标	社会效益指标（必填）	提高了人们对水土保持的认知率	89%
			建设项目单位不随意弃渣排渣	80%
		可持续影响指标（必填）	居民的节水意识明显增强	85%
	满意度指标	服务对象满意度指标（必填）	增强了社区、学校、公共机构的节水意识	78%
			企业对水土保持和水资源论证工作的认识 进一步提高	90%
			水土保持图斑核查工作全区排名	第二名

# 部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		水土保持扰动图斑现场复核技术服务费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	平罗县水土保持工作站
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	3
年度总体目标		目标 1：净化了环境，加大了绿色面积的覆盖率 目标 恢复了植被，降低企业的环境对大气的污染 目标 3：减少了尾气的排放量目标 1：建立建健全水土保持制度体系，完善事中事后监管制度 目标 2：不产生水土流失危害不随意弃渣 目标 3：公开公正监管、依法依规，推进水土保持监管制度化、规范化		
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标（必填硬性指标）	新建企业、扩建企业的建设项目增加	10 家
			水土保持执法监督检查	20 次
		质量指标（必填）	新增生产建设项目减增加	5 个
		时效指标（必填）	按月发放复核图斑人员的补助，	25000 元/人/年

		成本指标（必填硬性指标）		
			聘请专家技术服务指导，复核次数不少于 2 次	≥2 次
			专家不少于 2 人，指导次数不少于 2 次	8500 元/人/年
	效益指标	社会效益指标（必填）	单位和个人依法利用水资源的意识大大提升	91%
			生产经营和生态环境明显改变	87%
		可持续影响指标（必填）	自觉种植树木和花草，绿色面积覆盖面积增大	92%
	满意度指标	服务对象满意度指标（必填）	随意弃渣弃土的项目建设单位逐步减少	72%
			社会认知率提高了	84%

# 部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

部门项目支出预算绩效目标表				
单位：万元				
项目名称		水资源论证报告技术审查专家评费		
主管部门		038-平罗县水务局	实施单位	平罗县水土保持工作站
项目属性			项目期限	1 年
项目主管处室		07-农业与自然资源室	项目年度金额	5
年度总体目标	目标 1：节约水源，防治水害 目标 2：减少水质污染，提高社会用水环境 目标 3：增加了用水的合理性，有效的控制水量分配			
名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标（必填硬性指标）	水土保持图斑复核企业和个人	212 家
			水土保持执法检查监督检查	50 次
		质量指标（必填）	新增生产建设项目减增加	5
		时效指标（必填）	月发放复核图斑人员的补助，	18000 元/人/年

		成本指标（必填硬性指标）		
			聘请专家技术服务指导，复核次数不少于 10 次	≥10 次
			专家不少于 5 人，指导次数不少于 10 次	10000 元/人/年
	效益指标	社会效益指标（必填）	单位和个人依法利用水资源的意识大大提升	87%
			生产经营和生态环境明显改变	75%
		可持续影响指标（必填）	自觉种植树木和花草，绿色面积覆盖面积增大	88%
	满意度指标	服务对象满意度指标（必填）	随意弃渣弃土的项目建设单位逐步减少	79%
			社会认知率提高了	90%
			加大退水情况及水资源保护措施	89%