

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	石家庄市2017年地下水超采综合治理	实施(主)	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	2.8043	到位数	2.8043	执行数	2.8043	100%
	其中：财政资	2.8043	其中：财政资	2.8043	其中：财政资	2.8043	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标 (40分)	数量指标	安装24套超声波水表		完成	完成	10
		质量指标	合格		合格	合格	10
		时效指标	资金及时到位		资金到	资金到	10
		成本指标	完成		完成	完成	10
	预算执行率指标 (10分)	预算执行率	按预算完成		按预算完成	完成	10
	效益指标 (40分)	经济效益指标	提高监管效率，强化监管，资源共享，合理利用水资源。		提高监管效率，强化监	提高监管效率，强化监	15
		社会效益指标	提高石家庄水资源安全管理的整体水平；加强水资源的调控能力；提高政务公开和公众参与水平			提高石家庄水资源安全管理的整体水平	17
	满意度指标 (10分)	服务对象	满意		满意	满意	10
		.....					
满分：						合计：92	
题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措						

填报人：张宏坤

联系电话：84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	2017年地下水超采 高效节水灌溉项目	实施单位	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况 (调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	61.97	到位数	62	执行数	61.97	100%
	其中： 财政资金	61.97	其中：财政资金	62	其中： 财政资金	61.97	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完成	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成值	自评得分	
	产出指标 (40分)	数量指标	南柏舍镇南李家疃二村、赵州镇的邢村、傅刘庄3个项目区，共计6595亩	南柏舍镇南李家疃二村、赵州镇的邢村、傅刘庄3个项目区	发展高效节水灌溉6595亩，埋设Φ110(0.63MPa)PVC管道65.096KM，配套水泵及安装首部枢纽110台，配套便携式流量仪12台。更新机井5眼	10	
		质量指标	已完成验收	合格	合格	10	
		时效指标	资金及时到位	资金到位	资金到位	10	
		成本指标	完成	完成	完成	10	
	预算执行率指标	预算执行	按预算完成	按预算完成	完成	10	
	效益指标 (40分)	经济效益指标	节水；省工；增产；节地		节水；省工；增产；节地	20	
		社会效益指标	可减少亩均灌溉用水量，降低农业生产成本，增加农民收入，使项目区群众		可减少亩均灌溉用水量，降低农业生产成本，增加农民收入，使项目区群众	8	
		可持续影响指标	节约了大量农业用水，提高了水的利用系数；节省了灌溉用时，提高了农业机械化水平和集		节约了大量农业用水，提高了水的利用系数；节省了灌溉用时，提高了农业机械化水平和集	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象	满意	满意	满意	8	
满分：						合计：96	
问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

人： 张宏坤

联系电话：

84941818



## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	赵县2021年分年度 关停范围内自备井		实施 (主	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	15	到位数	15	执行数	15	100%
	其中： 财政资金	15	其中： 财政资	15	其中：财政资 金	15	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完	
四、年度绩效指标完成情况	一级 指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得 分
	产 出 指 标 (40分)	数量指标	关停27眼		关停27眼	关停27眼	10
		质量指标	已完成验收		合格	合格	10
		时效指标	资金及时到位		资金到位	资金到位	10
		成本指标	完成		完成	完成	10
	预算执行 率指标 (10分)	预算执行率	按预算完成		按预算完成	完成	10
		社会效益 指标	指标1				
		生态效益 指标	可压采地下水 2.88万m <sup>3</sup>		完成	完成	18
		可持续影响 指标	有效缓解地下 水水位降低趋 势		有效缓解地下 水水位降低趋 势	有效缓解地下 水水位降低 趋势	17
	满意度指 标 (10分)	服务对象 满意度指标	满意		满意	满意	8
满分：						合计：	
五、存在问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析, 下一步拟采取的纠偏措施及对策建议, 项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

填报人：张宏坤

联系电话：

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	赵县水利局水利行业节水型机关建设	实施单位	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	20	到位数	20	执行数	20	100%
	其中：财政资	20	其中：财政资	20	其中：财政资	20	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况	总体完		
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标 (40分)	数量指标	1个		1个	1个	10
		质量指标	合格		合格	合格	10
		时效指标	资金及时到位		资金到位	资金到位	10
		成本指标	完成			完成	10
	预算执行率指标 (10分)	预算执行率	按预算完成			完成	10
	效益指标 (40分)	经济效益指标	触碰式水龙头的创新简便设计，完全不需使用电力，物理结构，故障率极低。花洒式出水，开启后自动关闭，使用便利。		完成	完成	18
		生态效益指标	废水回收率高(95%以上) 节水率高(40%以上)			废水回收率高(95%以上)	17
		可持续影响指标	指标1				
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	满意		满意	满意	7
满分：100					合计：92		
题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措						

填报人：张宏坤

联系电话：84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	赵县供水及智慧水务建设工程		实施(主管)单位	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	525	到位数	525	执行数	525	100%
	其中：财政资金	525	其中：财政资金	525	其中：财政资金	525	
三、目标完成情况	年度预期目标				具体完成情况		总体完成
	城区公共消防设施建设及新建街道供水管网建设以及智慧水务				已完成		100%
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	指标1：铺设管网		64537米	64537米	10
			指标2：改造水表		4741块	4741块	10
		质量指标	指标1：铺设供水管网质量达到合格标准		合格	合格	10
		时效指标	指标1：资金及时到位，指标1：本项目已完成立项、立项批复、规划、土地、可研等		按照项目实施进度完成	按照项目实施进度完	10
		成本指标	指标1				
	预算执行	预算					
	效益指标(40分)	经济效益	指标1：提高居民生活质量及企业经济效益				8
		社会效益	指标1：工程完工后，节约水资源和保障市民用水。				9
		生态效益指标	指标1：缓解居民用水压力，降低了运营成本，保护了环境又节约用水				10
		可持续影响	指标1：缓解居民用水压力，降低了运营成本，保护了环				10
满意度指标(10分)	服务对象满意度	指标1：提升赵县供水服务质量				10	
		指标2：居民对项目非常满意				8	
满分：100							95
题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

填报人：张宏坤

联系电话：84941818





## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本	项目名称	村级河长巡河护河补助（专项资金）	实施	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况（调整后）		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	8.28	到位数	8.28	执行数	8.28	100%
	其中：财政资	8.28	其中：财政资金	8.28	其中：财政资金	8.28	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完	
	全县66名村级河长负责对辖区河段进行巡河，发现问题及时处理或上报，按照每人每月100元标准进行补助，根据村级河长巡河率、乡镇对村级河长综合考评等考核方式，发放到村级河长账户			2021年12月底已将村级河长巡河补助按巡河率及综合考评等考核方式综合评定发放到村级河		100%	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标（40分）	数量指标	全县66名村级河长负责对辖区河段进行巡河，发现问题及时处理或上报，按照每人每月100元标准进行补助，根据村级河长巡河率、乡镇对村级河		2021年底前将8.28万元村级河长补助发放到各村级河长账	已将村级河长巡河护河补助全部发到村级河长账户上。	40
	预算执行率指标（10分）	预算执行率	100%		100%	100%	10
	效益指标（40）	社会效益指标	村级河长每周至少巡河2次，对辖区河段发现问题及时处理或上报，保证河道干净整洁，无“四乱”产生，对河道管护工作实现常态化管理，河道面貌整体提升。		通过发放村级河长巡河补助，村级河长按时巡河，保证河道干净整洁，无“四	河道无“四乱”问题，河道面貌大改观。	35
	满意度指标（10分）	服务对象满意度指标	周边村民居住环境大改善，河道生态环境大幅提高		通过村级河长巡河，乱倒垃圾现象减少，村民满意	河道环境改善，周边村民居住环境改善	9
	满分：				合计：		
在问题、原因及下一	个别村级河长存在打卡式巡河，下一步将进一步健全制度，强化措施，充分发挥村级河长巡河效益。						

人：唐丽玲

联系电话：

84956001

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	河道保洁员补贴资金（专项资金）	实施（主	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况（调整后）	资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	26.2	到位数	26.2	执行数	26.2
	其中：财政资	26.2	其中：财政资金	26.2	其中：财政资金	26.2
	其他		其他		其他	
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完成率
	全县聘请70名河道保洁员，专职负责河道垃圾杂物清理，按照每人每月300元标准进行补贴，按季度拨付至相关乡镇，乡镇支付给辖区河道保洁员。			2021年底前已将26.2万元全部拨付给各乡镇，乡镇根据对河道保洁员考核情况，发		100%
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标（40分）	数量指标	全县聘请70名河道保洁员，专职负责河道垃圾杂物清理，按照每人每月300元标准进行补贴，按季度拨付至相关乡镇，乡镇支付给辖区河道保洁员。	2021年底前已将26.2万元全部拨付给各乡镇，乡镇根据对河道保洁员考核情况，	年底前已全部将河道保洁员补贴发放到各乡镇。	40
	预算执行率指标	预算执行率	100%	100%	100%	10
	效益指标（36分）	社会效益指标	河道面貌提升	聘请河道保洁员打扫河道垃圾，提升河道面貌	河道无“四乱”问题，河道面貌大大	36
	满意度指标（10分）	服务对象满意度指标	河道管理范围内垃圾及时清理，沿岸百姓周边环境得到改善。	提升沿岸百姓居住环境	河道面貌大大改观，沿岸居民环境	9
	满分：					
五、存在问题、原因及下一步整改措施	附近村民对爱护环境意识淡薄，前清后倒现场时有发生，下一步加大爱河、护河意识宣传，提高村民环保意识，同时督促河道保洁员加大巡查频次，发现垃圾及时清理					

人：唐丽玲

联系电话：

84956001

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	槐河、洨河（赵县段）岸线保护与利用规划报	实施（主	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况（调整后）		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	15	到位数	15	执行数	15	100%
	其中：财政资金	15	其中：财政资金	15	其中：财政资金	15	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完	
	到2021年9月底前完成槐河、洨河（赵县段）岸线保护与利用规划报告编印			已编印完成		100%	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标（40分）	数量指标	到2021年9月底前完成槐河、洨河（赵县段）岸线保护与利用规划报告编印		到2021年9月底前完成槐河、洨河（赵县	已编印完成	20
		时效指标	合同签订后7日内支付给河北昊源水利技术咨询有限公司10.0万元，提交完善《槐河、洨河（赵县段）岸线保护与利用规划报告》后，10天内付清剩余5.0万元资金。		合同签订后7日内支付给河北昊源水利技术咨询有限公司10.0万元，提交完善《槐河、洨河（赵县段）岸线保护与利用规划报	已编印完成	25
	预算执行率指标	预算执行	100%		100%	100%	10
	效益指标	经济	指标1				
		社会效益指标	按合同编定将编印经费及时拨付至编印单位，按进度完成省、市任务目标。				35
	满意度指标	服务对象	满意		全部拨付至编印单位	全部拨付至编	10
满分：100	合计：95						
问题、原因及下一步整改措施	无						

填报人：唐丽玲

联系电话：

84956001

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	槐河杨召段遗留取土坑回填		实施	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整)	资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度	
	预算数	8.2	到位数	8.2	执行数	8.2	100%
	其中：	8.2	其中：财政资金	8.2	其中：财政资金	8.2	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完	
	按照遗留取土坑回填整改协议书，按协议时间一月内完成回填。			已回填整改完成		100%	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成值	自评得分	
	产出指标(40分)	数量指标	一个月之内完成槐河杨召段遗留取土坑回填整改，完成“一河一策”	按时间要求完成回填	一个月之内完成了回填整改	15	
		质量指标	按照《槐河赵县杨召村段取土坑回填施工方案》要求验收	回填完成后验收小组验收	经验收小组验收合格	15	
		时效指标	资金按时拨付至河北隆桥建筑安装工程有限公司	将回填资金8.2万元按时拨付到河北隆桥建筑安装工程有限公司	已拨付资金8.2万元至河北隆桥建筑安装工程有	10	
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100%	100%	100%	10	
	效益指标(40分)	社会效益指标	按时完成槐河杨召遗留取土坑回填整改，完成“一河一策”任务目标，保证河道行洪畅通，安全度汛。	完成杨召段遗留取土坑回填任务，保证河道行洪畅通，安全度汛。	已完成回填，资金拨付到位	35	
	满意度指标	服务对象	周边村民满意	群众满意	资金已拨付到位，完成	9	
	满						合计：94
问题、原因及下一步整改措施	无问题						

填报人：唐丽玲

联系电话：

84956001

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	江沟、古冶河赵县段河道管理范围划定方案	实施(主)	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	24	到位数	24	执行数		100%
	其中：财政资金	24	其中：财政资金	24	其中：财政资金	24	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完成	
	到2020年11月底完成古冶河、江沟赵县段河道管理范围划定			已编印完成		100%	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标 (40分)	数量指标	2020年11月完成江沟、古冶河赵县段河道管理范围划定方案编印		2020年11月完成江沟、古冶河赵县段	2020年11月完成江沟、古冶河赵县段河道管理范围划定方案	20
		时效指标	资金及时到位，及时拨付至石家庄市水利局水电勘测涉及研究院		资金及时到位，及时拨付至石家庄市水利局水	资金及时到位，及时拨付至市水利局水电勘测设计研究院	20
	预算执行率指标	预算执行率	100%		100%	100%	10
	效益指标 (40分)	经济效益指标	指标1				
			指标2				
		社会效益指标	编制经费及时拨付至编印单位，出成果，				35
			指标2				
...							
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	满意		按时全部拨付至编印单位	全部拨付至编印单位	8	
满分：						合计：93	
题、原因及下一步整改措施	无						

填报人：唐丽玲

联系电话：

84956001

# 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本	项目名称	水旱灾害风险普查费（专项资金）	实施（主管）单位	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况（调整后）		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	10.5	到位数	10.5	执行数	10.5	100%
	其中：财政资金	10.5	其中：财政资金	10.5	其中：财政资金	10.5	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况	总体完成率		
	水旱灾害风险普查的县级调查与评估、洪水灾害隐患调查、县级审核汇总、县			已完成	100%		
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成值	自评得分	
	产出指标（40分）	数量指标	县级调查与评估	1个	1个	2	
			洪水灾害隐患调查	1个	1个	2	
			县级审核汇总	1个	1个	2	
			县级干旱风险评估	1个	1个	2	
			县级方案计划编制	1项	1项	1	
			宣传材料及培训	1项	1项	1	
		质量指标	符合水旱灾害普查技术要求	6项	6项	10	
		时效指标	按期完成率	100%	100%	8	
	成本指标	预算控制数	10.5万元	10.5万元	10		
	预算执行率指标	预算执行率	100%	100%	10		
	效益指标（40分）	经济	经济效益	0	0	10	
		社会	社会效益	较好	较好	10	
		生态	生态效益	0	0	8	
可持		项目可持续性情况	较好	较好	8		
.....							
满意度指标（10分）	服务对象	服务对象满意度	≥95%	95%	8		
	.....						
满分：合计：92							
在问题、原因及下一	（主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施）						

人：张宏坤

联系电话：

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	防汛物资储备（专项资金）	实施（主管）单位	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况（调整）		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	28.67	到位数	28.67	执行数	28.67	100%
	其中：财政资金	28.67	其中：财政资金	28.67	其中：财政资金	28.67	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标				具体完成情况		总体完成率
	完成防汛物资储备等。				已完成		100%
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标 (40分)	数量指标	防汛物资储备		28.67	28.67	10
		质量指标	符合防汛要求		符合	符合	10
		时效指标	按期完成率		100%	100%	10
		成本指标	预算控制数		28.67万元	28.67万元	10
		.....					
	预算执行率指标（10分）	预算执行率	预算执行率		100%	100%	10
	效益指标 (40分)	经济效益指标	经济效益		0	0	8
		社会效益指标	社会效益		较好	较好	8
		生态效益指标	生态效益		0	0	8
		可持续影响指标	项目可持续性情况		较好	较好	10
	.....						
满意度指标（10分）	服务对象满意度指标	服务对象满意度		≥95%	95%	8	
	.....						
满分：100					合计：92		
五、存在问题、原因及下一步整改措施	（主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施）						

填报人：张宏坤

联系电话：84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	江水消纳水费(非专项资金)	实施(主管)单位	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	200	到位数	200	执行数	200	100%
	其中：财政资	200	其中：财政资金	200	其中：财政资金	200	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标				具体完成情况		总体完
							100%
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标 (40分)	数量指标	指标1：受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂		受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座	受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座	10
		质量指标	指标1：出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的要求。		出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用	10
		时效指标	指标1				10
		成本指标	指标1:200		200	200	10
	预算执行率指标	预算执行率	100%		100%	100%	10
		经济效益指标	指标1:受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。		受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可	10



效益指标 (40分)	社会效益指标	指标1: 有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂	10	
	生态效益指标	指标1: 通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能力有重要作用。	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改	7	
	可持续影响指标	指标1: 对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到	8	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1群众满意度100%	群众满意度100%	经调查群众满意度	9
			指标2			
满分:				合计: 94		
五、存在问题、原因及下一步整改	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析, 下一步拟采取的纠偏措施及对策建议, 项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)					

填报人: 张宏坤

联系电话:

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本	项目名称	农发行贷款利息(非专项资金)	实施(主)	赵县水利局				
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度	
	预算数	240	到位数	240	执行数	240	100%	
	其中：财政资	240	其中：财政资金	240	其中：财政资金	240		
	其他		其他		其他			
三、目标完成	年度预期目标			具体完成情况		总体完成率		
						100%		
四、年度绩效指标完成	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成值	自评得分		
	产出指标(40分)	数量指标	指标1：受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂	受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和	受益范围城区居民及周	受益范围城区居民及周	10	
		质量指标	指标1：出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的要求。	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用	10	
		时效指标	指标1				10	
		成本指标	指标1:240		240	240	10	
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100%		100%	100%	10	
	经济效益指标	指标1受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可	10	

情况	效益指标 (40分)	社会效益指标	指标1: 有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂	10
		生态效益指标	指标1: 通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能力有重要作用。	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水环境, 改	10
		可持续影响指标	指标1: 对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到	8
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1群众满意度100%	群众满意度	群众满意	9
			.....			
满分:					合计: 97	
五、存在问题、原因	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析, 下一步拟采取的纠偏措施及对策建议, 项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)					

人: 张宏坤

联系电话:

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	引源水厂农发行贷款利息(非专项资金)	实施(主管)单位	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	450	到位数	450	执行数	450	100%
	其中：财政资	450	其中：财政资金	450	其中：财政资金	450	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完成率	
						100%	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	指标1：受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂		受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工	受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联	10
		质量指标	指标1：出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的要求。		出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-	10
		时效指标	指标1				10
		成本指标	指标1:450		450	450	10
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100%		100%	100%	10
		经济效益指标	指标1受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。		受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善	10

效益指标 (40分)	社会效益指标	指标1: 有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产	7	
	生态效益指标	指标1: 通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能力有重要作用。	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状	8	
	可持续影响指标	指标1: 对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1群众满意度100%	群众满意度	群众满意度	9
			指标2			
...						
满分:					合计: 94	
问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析, 下一步拟采取的纠偏措施及对策建议, 项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)					

填报人: 张宏坤

联系电话: 84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	引源水厂农发行贷款利息(非专项资金)	实施(主)	赵县水利局				
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度	
	预算数	300	到位数	300	执行数	300	100%	
	其中：财政资	300	其中：财政资金	300	其中：财政资金	300		
	其他		其他		其他			
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完		
						100%		
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成值	自评得分		
	产出指标(40分)	数量指标	指标1：受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂	受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂	受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂		10	
		质量指标	指标1：出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的要求。	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的要求。		6	
		时效指标	指标1				10	
		成本指标	指标1:300		300	300	10	
	预算执行率指标(10)	预算执行率	100%		100%	100%	10	
		经济效益指标	指标1受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。		8	

效益指标 (40分)	社会效益指标	指标1: 有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	10
	生态效益指标	指标1: 通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能力有重要作用。	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能力有重要作用。	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能力有重要作用。	10
	可持续影响指标	指标1: 对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	10
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1群众满意度100%	群众满意度	群众满意度99%
满分:					94
问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析, 下一步拟采取的纠偏措施及对策建议, 项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)				

填报人: 张宏坤

联系电话:

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	引源供水公司南水北调水费(非专项资金)	实施(主)	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	500	到位数	500	执行数	500	100%
	其中：财政资金	500	其中：财政资金	500	其中：财政资金	500	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完	
						100%	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	指标1：受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂		受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和	受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和	10
		质量指标	指标1：出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的要求。		出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》	10
		时效指标	指标1				10
		成本指标	指标1：500		500	500	10
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100%		100%	100%	10
		经济效益指标	指标1：受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。		受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善	10



效益指标 (40分)	社会效益指标	指标1: 有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生	10	
	生态效益指标	指标1: 通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能力有重要作用。	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状	10	
	可持续影响指标	指标1: 对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的	7	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1群众满意度100%	群众满意度100%	经调查群众满意度为	8
			指标2			
满分:				合计:		
五、存在问题、原因及下一	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析, 下一步拟采取的纠偏措施及对策建议, 项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)					

人: 张宏坤

联系电话:

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	农发行贷款利息(非专项资金)	实施(主管)单位	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	600	到位数	600	执行数	600	
	其中：财政资金	600	其中：财政资金	600	其中：财政资金	600	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完	
						100%	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	指标1: 受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂		受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和	受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和	10
		质量指标	指标1: 出厂水日检13项, 月检42项, 半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的要求。		出厂水日检13项, 月检42项, 半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006	出厂水日检13项, 月检42项, 半年检106项均符合《生活饮用	10
		时效指标	指标1				10
		成本指标	指标1:600		600	600	10
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100%		100%	100%	10
		经济效益指标	指标1:受益人口大约为22.3万余人,可减少地下水开采,涵养地下水资源,保障当地经济社会可持续发展,而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。		受益人口大约为22.3万余人,可减少地下水开采,涵养地下水资源,保障当地经济社会可持续发展,而且对于改善当地生态环境也起	受益人口大约为22.3万余人,可减少地下水开采,涵养地下水资源,保障当地经济社会可	10

效益指标 (40分)	社会效益指标	指标1: 有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂	7	
	生态效益指标	指标1: 通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能力有重要作用。	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改	8	
	可持续影响指标	指标1: 对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到	8	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1群众满意度100%	群众满意度	群众满意	9
			指标2			
...						
.....						
满分:					92	
五、存在问题、原因及下一步整改	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析, 下一步拟采取的纠偏措施及对策建议, 项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)					

填报人: 张宏坤

联系电话: 84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	南水北调专项建设基金还本支出(非专项资金)	实施(主管)单位	赵县引源供水有限公司			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	1000	到位数	1000	执行数	1000	100%
	其中：财政资	1000	其中：财政资金	1000	其中：财政资金	1000	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完	
						100%	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	建7.5万吨/日水厂一座，铺设取水管网62公里。受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂		建7.5万吨/日水厂一座，铺设取水管网62公里。受益范围城区居民及	建7.5万吨/日水厂一座，铺设取水管网62公里。受益范围城区居民及	10
		质量指标	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的要求。		出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-	出厂水日检13项，月检42项，半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》	10
		时效指标	指标1				10
		成本指标	1000		1000	1000	10
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100%		100%	100%	10
		经济效益指标	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。		受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善	受益人口大约为22.3万余人，可减少地下水开采，涵养地下水资源，保障当地经济社会可持续发展，而且对于改善	6

效益指标 (40分)	社会效益指标	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生	7	
	生态效益指标	通过引用长江水能够有效缓解环境问题，对于保护赵县地下水源环境，改善生态环境状态，提高水体自净能力有重要作用。	通过引用长江水能够有效缓解环境问题，对于保护赵县地下水源环境，改善生态环境状	通过引用长江水能够有效缓解环境问题，对于保护赵县地下水源环境，改善生态环境状	8	
	可持续影响指标	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1群众满意度100%	群众满意度	群众满意度	9
			指标2			
...						
.....						
满分：				合计：		
五、存在问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)					

填报人： 张宏坤

联系电话： 84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	江水消纳水费(非专项资金)	实施(主管)单位	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	1500	到位数	1500	执行数	1500	100%
	其中：财政资金	1500	其中：财政资金	1500	其中：财政资金	1500	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完	
						100%	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	指标1: 受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联村水厂		受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和	受益范围城区居民及周边企事业单位及3个工业园区和6座联	10
		质量指标	指标1: 出厂水日检13项, 月检42项, 半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006的要求。		出厂水日检13项, 月检42项, 半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006	出厂水日检13项, 月检42项, 半年检106项均符合《生活饮用水卫生标准》	10
		时效指标	指标1				10
		成本指标	指标1:1500		1500	1500	10
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100%		100%	100%	10
		经济效益指标	指标1: 受益人口大约为22.3万余人, 可减少地下水开采, 涵养地下水资源, 保障当地经济社会可持续发展, 而且对于改善当地生态环境也起到明显的促进作用。		受益人口大约为22.3万余人, 可减少地下水开采, 涵养地下水资源, 保障当地经济社会可持续发展, 而且对于改善当地生态环境也起	受益人口大约为22.3万余人, 可减少地下水开采, 涵养地下水资源, 保障当地经济社会可持续发展, 而且对于改善	8

效益指标 (40分)	社会效益指标	指标1: 有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定持续发展	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生产生活稳定	有力保障城区及周边企事业单位及6座联村水厂居民的生	9	
	生态效益指标	指标1: 通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能力有重要作用。	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状态, 提高水体自净能	通过引用长江水能够有效缓解环境问题, 对于保护赵县地下水源环境, 改善生态环境状	7	
	可持续影响指标	指标1: 对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的作用	对收益区的经济和生态环境的可持续发展起到至关重要的	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1群众满意度100%	群众满意度100%	经调查群众满意度为	9
			指标2			
满分:					合计: 93	
五、存在问题、原因及下一	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析, 下一步拟采取的纠偏措施及对策建议, 项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)					

填报人: 张宏坤

联系电话:

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	赵县2021年地下水超采综合治理专项资金项目		实施(主)	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	0.3161	到位数	0.3161	执行数	0.3161	100%
	其中：财政资金	0.3161	其中：财政资金	0.3161	其中：财政资金	0.3161	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完成率	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	安装水表469块		完成	完成	10
		质量指标	指标1 合格,且完成验收		合格	合格	10
			...				
		时效指标	指标1 2021年完成投资,资金及时到位,及时拨付不		完成	完成	10
	成本指标	指标1 成本控制在预算内		完成	完成	10	
		指标2					
	预算执行率指标	预算执行率	100		100	100	10
	效益指标(40分)	经济效益指标	指标1				
			指标2				
...							
社会效益指标	保障安全供水,保障瓜家庄		完成	完成	18		
	...						
满意度指标(10分)	服务对象满意度	满意		满意	满意	8	
		指标2					
满分:						合计: 93	
问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析,下一步拟采取的纠偏措施及对策建议,项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

填报人：张宏坤

联系电话：

84941818



## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	赵县2019年地下水超采综合治理农村生活用水置换	实施(主管)单位	赵县水利局				
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度	
	预算数	20.66	到位数	20.66	执行数	20.66		
	其中：财政资金	20.66	其中：财政资金	20.66	其中：财政资金	20.66		100
	其他		其他		其他			
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况	总体完成率			
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分	
	产出指标 (40分)	数量指标	铺设管网20676米		完成	完成	10	
		质量指标	合格，且完成验收		完成	完成	10	
		时效指标	资金及时到位，及时拨付至施工单位		完成	完成	10	
		成本指标	成本控制在预算内		完成	完成	10	
		指标2						
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100		100	100	10	
		社会效益	实现地下水压采		完成	完成	8	
			指标2					
			...					
满意度指标(10分)	服务对象	地下水水源置换为南水北调		完成	完成	7		
		满意		满意	满意	8		
	.....							
满分：						合计：93		
问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)							

人：张宏坤

联系电话：

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本	项目名称	赵县2019年度地下水超采综合治理农村生活用水置		实施(主管)单位	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	56.19	到位数	56.19	执行数	56.19	100
	其中：财政资金	56.19	其中：财政资金	56.19	其中：财政资金	56.19	
	其他		其他		其他		
三、目标完成	年度预期目标			具体完成情况	总体完成率		
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	铺设管网14.787km		完成	完成	8
		质量指标	合格,且完成验收		完成	完成	9
		时效指标	资金及时到位,及时拨付至施工单位		完成	完成	8
			指标2				
	成本指标	成本控制在预算内		完成	完成	10	
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100		100	100	10
	效益指标(40分)	经济效益	指标1				
		社会效益	实现地下水压采112.83万立方		完成	完成	10
		生态效益	指标1				
		可持续影响指标	地下水水源置换为南水北调		完成	完成	10
	指标2						
满意度指标(10分)	服务对象满意度	满意		满意	满意	9	
		指标2					
满分:						合计: 94	
问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析,下一步拟采取的纠偏措施及对策建议,项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

人：张宏坤

联系电话：84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	赵县2021年中央财政补助农村饮水工程维修养护项		实施(主管)单位	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	62.68	到位数	62.68	执行数	62.68	100%
	其中：财政资金	62.68	其中：财政资金	62.68	其中：财政资金	62.68	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标				具体完成情况	总体完成率	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	更新PE160外管网430米，维修阀门井、水表井2套，维修流量计1个，换损坏的加压泵1套，泵房内管道喷漆		完成	完成	5
			更换入村水表9套、村内磁卡水表1508套、机械水表265套，村内主管网2500米，		完成	完成	5
		质量指标	合格，且完成验收		完成	完成	8
		时效指标	2021年完成投资，资金及时到位，及时拨付至施工单位		完成	完成	8
		成本指标	成本控制在预算内		完成	完成	10
	指标2						
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100		100	100	10
	效益指标(40分)	经济效益	指标1				
		社会效益	保障5个农村联村水厂和杨		完成	完成	9
		生态效益	指标1				
		可持续	可保证农村正常供水，保障		完成	完成	10
满意度	服务对象	满意		满意	满意	10	
满分：							合计：95
问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

人：张宏坤

联系电话：84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	赵县2021-2022年地下水超采综合治理农村生活水源		实施(主管)单位	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	412.07	到位数	412.07	执行数	412.07	100%
	其中：财政资	412.07	其中：财政资金	412.07	其中：财政资	412.07	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完成	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	铺设管网10km		完成	完成	7
		质量指标	合格,且完成验收		完成	完成	10
		时效指标	2021年完成投资,资金及时到位,及时拨付至施工单位		完成	完成	10
		成本指标	成本控制在预算内		完成	完成	10
			指标2				
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100		100	100	10
	效益指标(40分)	经济效益	指标1				
		社会效益指标	实现地下水压采		完成	完成	10
			...				
		生态效益	指标1				
	可持续发展影响指标	地下水水源置换为南水北调		完成	完成	8	
		指标2					
满意度指标	服务对象	满意		满意	满意	8	
	满分:						合计: 93
问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析,下一步拟采取的纠偏措施及对策建议,项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

填报人：张宏坤

联系电话：

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	赵县农村饮水管网改造升级工程	实施(主管)单位	赵县水利局			
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	79.2	到位数	79.2	执行数	79.2	100%
	其中：财政资金	79.2	其中：财政资金	79.2	其中：财政资金	79.2	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况	总体完成率		
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成值	自评得分	
	产出指标(40分)	数量指标	改造入户管网825164米，更换预付费水表32559块		完成	完成	7
		质量指标	合格，且完成验收		完成	完成	10
			...				
		时效指标	资金及时到位，及时拨付至施工单位		完成	完成	10
	成本指标	成本控制在预算内		完成	完成	10	
	预算执行率指标(10)	预算执行率	100	100	100	10	
	效益指标(40分)	经济效	指标1				
		社会效	保障56个村正常供水		完成	完成	8
		生态效	指标1				
		可持续	可保证农村正常供水，保障		完成	完成	10
满意度	服务对象	满意		满意	满意	9	
满分：						合计：94	
问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

人：张宏坤

联系电话：

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	赵县地下水超采综合治理占地补偿		实施(主管)单位	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	151.2	到位数	151.19	执行数	151.19	100
	其中：财政资金	151.2	其中：财政资金	151.19	其中：财政资金	151.19	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标			具体完成情况		总体完成率	
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标(40分)	数量指标	完成占地评审，拨付占地补偿资金		完成	完成	9
		质量指标	合格，且完成验收		完成	完成	10
		时效指标	资金及时到位，及时拨付		完成	完成	10
		成本指标	成本控制在预算内		完成	完成	10
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100		100	100	10
	效益指标(40分)	经济	指标1				
			社会效益	实现地下水压采		完成	完成
		生态	指标1				
			可持续发展	地下水水源置换为南水北调水		完成	完成
满意度	服务	满意		满意	满意	7	
满分：						合计：94	
题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

填报人：张宏坤

联系电话：

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本	项目名称	1赵县2021-2022年地下水超采综合治理农村生		实施(主	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	581.07	到位数	581.07	执行数	581.07	100%
	其中：财政资金	581.07	其中：财政资金	581.07	其中：财政资金	581.07	
	其他		其他		其他		
三、目标完成	年度预期目标				具体完成情况	总体完	
	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
四、年度绩效指标完成情况	产出指标(40分)	数量指标	, 新建泵站3座, 改建泵站2座, 铺设管网150km		完成	完成	8
		质量指标	合格, 且完成验收		完成	完成	10
		时效指标	资金及时到位, 及时拨付至施工单位		完成	完成	9
		成本指标	成本控制在预算内		完成	完成	10
	预算执行率指标(10分)	预算执行率	100		100	100	10
	效益指标(40分)	经济效	指标1				
		社会效	实现地下水压采		完成	完成	10
		生态效	指标1				
		可持续影响指标	地下水水源置换为南水北调水, 置换量1000万m³		完成	完成	10
	满意度指标	服务对象	满意		满意	满意	8
满分:							合计: 95
在问题、原因及下一步	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析, 下一步拟采取的纠偏措施及对策建议, 项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)						

人：张宏坤

联系电话：

84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	水库移民后期扶持基金	实施 (主管) 单位	赵县水利局				
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行 进度	
	预算数	0.9	到位数	0.9	执行数	0.9		
	其中： 财政资金	0.9	其中：财 政资金	0.9	其中： 财政资 金	0.9		100%
	其他		其他		其他			
三、目标完成情况	年度预期目标				具体完成情况		总体完成 率	
	1、资金发放率100% 2、群众满意度100%				完成预期指标		100%	
四、年度绩效 指标完成情况	一级 指标	二级指标	三级指标		预期指 标值	实际完 成值	自评得分	
	产 出 指 标 (40分)	数量指标	覆盖率		≥100	全部完 成	10	
		质量指标	覆盖率		≥100	全部完 成	10	
		时效指标	2020年6月底发放 完成		≥100	全部完 成	10	
		成本指标	成本节约率		按预算 执行	全部完 成	10	
	预算执行率 指标 (10分)	预算执行 率	预算执行率		按预算 执行	全部完 成	10	
	效 益 指 标 (40分)	经济效益 指标	水库移民补贴发 放率		≥100	已完成	10	
		社会效益 指标	保障受补贴群众 生活安定		≥90	已完成	10	
		生态效益 指标	促进区域和谐发 展		≥90	已完成	9	
		可持续影 响指标	保障受补贴群众 稳定		≥90	已完成	9	
满意度指标 (10分)	服务对象 满意度指 标	服务对象满意度		≥90		6		
满分：100					合计：94			
五、存在问题 、原因及下 一步整改措 施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)							



填报人： 张宏坤

联系电话： 84941818

## 县级部门预算绩效目标自评表

(2021年度)

填报单位：赵县水利局

单位金额：万元

一、基本情况	项目名称	协助征收水资源税人员经费		实施 (主管)单位	赵县水利局		
二、预算执行情况	预算安排情况(调整)		资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度
	预算数	200	到位数	200	执行数	200	
	其中：财政资金	200	其中：财政资金	200	其中：财政资金	200	
	其他		其他		其他		
三、目标完成情况	年度预期目标				具体完成情况		总体完成率
	1、落实税收政策，创新工作举措，助推绿色经济持续发展。 2、按时足额发放征管人员工资，缴纳各项社会保险，进一步提升水资源税征收工作水平。				完成预期指标		100%
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		预期指标值	实际完成值	自评得分
	产出指标 (40分)	数量指标	补助发放覆盖率		≥100	全部完成	10
		质量指标	补助发放覆盖率		≥100	保质保量全部完成	10
		时效指标	年度完成		≥100	全部完成	10
		成本指标	成本节约率		按预算执行	全部完成	10
	预算执行率指标 (10分)	预算执行率	预算执行率		按预算执行	全部完成	10
	效益指标 (40分)	经济效益指标	水资源费征收工作水平提高率		≥90	已完成	10
		社会效益指标	受补助人群生活水平提高程度		≥90	已完成	10
		生态效益指标	促进区域生态和谐发展		≥90	已完成	9
		可持续影响指标	受补助人群生活水平提高程度		≥90	已完成	9

	满意度指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	服务对象满意度	≥90		8
	满分：100					合计：96
五、存在问题、原因及下一步整改措施	(主要填写项目绩效存在问题及原因分析，下一步拟采取的纠偏措施及对策建议，项目绩效目标指标设定存在的问题及修改完善措施)					

填报人： 张宏坤

联系电话： 84941818