# 尖扎县水利局 2025年部门预算

## 目录

#### 第一部分 部门概况

- 一、主要职能
- 二、机构设置
- 三、部门预算单位构成

#### 第二部分 部门预算表

- 一、收支总表
- 二、收入总表
- 三、支出总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算支出表
- 六、一般公共预算基本支出表
- 七、一般公共预算"三公"经费支出表
- 八、政府性基金预算支出表
- 九、国有资本经营预算支出情况表

第三部分 部门预算情况说明 第四部分 名词解释

## 第一部分 部门概况

#### 一、主要职能

(一) 贯彻执行有关涉水方面的方针政策和法律法规: 参与 起草政府规章草案:负责协调推进本区域深化水利改革工作。 (二) 拟订水利发展规划及水资源、防洪排涝、农田水利、水土 保持等专业规划, 经批准后组织实施。(三)实施水资源的统一 监督管理:负责生活、生产和生态用水的统筹和保障:组织开展 水资源调查评价和水能资源调查工作:负责县内主要流域、区域 的水资源调度:组织实施取水许可、水资源有偿使用制度和城乡 规划及建设项目的水资源论证、防洪影响评价制度: 指导区辖河 流、水能资源开发和利用工作。(四)负责水生态文明建设规划 和水资源保护工作:拟订水生态文明建设规划和水资源保护规 划: 指导饮用水水源保护、地下水开发利用和保护工作。(五) 负责节约用水工作,拟订节约用水政策、措施、规划和相关标 准; 承担计划用水和节水型社会建设工作。(六)负责水土流失 防治工作。拟订全县水土保持规划并监督实施,组织实施水土流 失的综合防治、监测预报并定期公告:对全县水利项目开发和建 设进行行业监督和管理:负责全县水保生态环境监测体系建设与 监督管理, 开发建设项目水保设施的验收和水上流失监测及官传 等工作。(七)负责防治水旱灾害,承担县政府防汛抗旱指挥部 的具体工作;组织、协调、指导全县防汛抗旱工作,编制防汛抗 旱应急预案并组织实施; 指导水利突发事件的应急管理工作。 (八) 指导水利设施、水域及其岸线的管理与保护: 指导、监督

水利工程建设、运行、质量与安全管理工作;指导小水电建设和水利社会化服务体系建设。(九)负责县内水政监察和水利综合执法,查处涉水违法事件,调处水事纠纷。(十)指导河道治理与开发建设,编制河道采砂规划,监督河道采砂管理工作。(十一)承办县政府交办的其它事项。

#### 二、机构设置

部门机关内设机构6个,具体为:办公室(加挂河长制工作室牌子)、水利工程建设监管室、水旱灾害防御办、水土保持办、财务室、水利工程建设项目办。

#### 三、部门预算单位构成

纳入尖扎县水利局部门2025年部门预算编制范围的二级预算单位包括:

序号	单位名称						
1	尖扎县水利局 (本级)						
2	尖扎县水土保持站						
3	尖扎县灌区管理所						
4	尖扎县水利综合服务中心						

# 第二部分 部门预算表

部门公开表1

## 收支总表

部门名称:尖扎县水利局

收入		世位: 力元 支出			
项目	预算数	项目 (按功能分类)			
一、一般公共预算拨款收入	13,096.08	3一、一般公共服务支出			
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出			
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出			
四、财政专户管理资金收入		四、公共安全支出			
五、事业收入		五、教育支出			
六、上级补助收入		六、科学技术支出			
七、附属单位上缴收入		七、文化旅游体育与传媒支出			
八、事业单位经营收入		八、社会保障和就业支出	249.52		
九、其他收入		九、卫生健康支出	123.96		
		十、节能环保支出			
		十一、城乡社区支出	466.88		
		十二、农林水支出	12,836.64		
		十三、交通运输支出	36.01		
		十四、资源勘探工业信息等支出			
		十五、商业服务业等支出			
		十六、金融支出			
		十七、援助其他地区支出			
		十八、自然资源海洋气象等支出			
		十九、住房保障支出	77.94		
		二十、粮油物资储备支出			
		二十一、国有资本经营预算支出			
		二十二、灾害防治及应急管理支出	25.00		

收入		支出	
项目	预算数	项目(按功能分类)	预算数
		二十三、预备费	
		二十四、其他支出	646.74
		二十五、转移性支出	
		二十六、债务还本支出	
		二十七、债务付息支出	
		二十八、债务发行费用支出	
		二十九、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	13,096.08	本年支出合计	14,462.68
上年结转	1,366.60	结转下年	
收入总计	14,462.68	支出总计	14,462.68

## 收入总表

部门名称:尖扎县水利局 单位:万元

H-1.1 E M- >C1 E Z/1-1/-4										1 1	7474
<b>运应</b> 光 户	4.21.	1. 左 /士 #+	一般公共预算拨	政府性基金预算拨	国有资本经营预算	财政专户管理资	事业收	上级补助	附属单位上缴	事业单位经营	其他收
预算单位	小计	上年结转	款收入	款收入	拨款收入	金收入	入	收入	收入	收入	入
合计	14,462.68	1,366.60	13,096.08								
尖扎县水利局	14,462.68	1,366.60	13,096.08								
尖扎县水利局(本 级)	13,389.94	1,366.60	12,023.35								
尖扎县水利综合服务 中心	444.05	0.00	444.05								
尖扎县水土保持站	359.99	0.00	359.99								
尖扎县灌区管理所	268.70	0.00	268.70								

## 支出总表

部门名称:尖扎县水利局

部门名称:	矢扎县水利同						<b>毕位:</b> 刀
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
	合计	14,462.68	1,161.25	13,301.43			
208	社会保障和就业支出	249.52	249.52				
20805	行政事业单位养老支出	249.52	249.52				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	86.60	86.60				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	42.01	42.01				
2080599	其他行政事业单位养老支出	120.90	120.90				
210	卫生健康支出	123.96	123.96				
21011	行政事业单位医疗	123.96	123.96				
2101101	行政单位医疗	3.67	3.67				
2101102	事业单位医疗	34.03	34.03				
2101103	公务员医疗补助	86.27	86.27				
212	城乡社区支出	466.88		466.88			
21203	城乡社区公共设施	466.88		466.88			
2120303	小城镇基础设施建设	466.88		466.88			
213	农林水支出	12,836.64	709.83	12,126.80			
21303	水利	12,422.97	709.83	11,713.14			
2130301	行政运行	77.71	77.45	0.25			
2130305	水利工程建设	9,534.68		9,534.68			
2130306	水利工程运行与维护	741.14	423.85	317.29			
2130310	水土保持	887.09	208.53	678.56			
2130311	水资源节约管理与保护	60.44		60.44			
2130314	防汛	121.78		121.78			
2130315	抗旱	52.48		52.48			
2130399	其他水利支出	947.66		947.66			
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	382.82		382.82			
2130504	农村基础设施建设	289.73		289.73			
2130505	生产发展	73.46		73.46			

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出	19.64		19.64			
21399	其他农林水支出	30.84		30.84			
2139999	其他农林水支出	30.84		30.84			
214	交通运输支出	36.01		36.01			
21402	铁路运输	36.01		36.01			
2140299	其他铁路运输支出	36.01		36.01			
221	住房保障支出	77.94	77.94				
22102	住房改革支出	77.94	77.94				
2210201	住房公积金	77.94	77.94				
224	灾害防治及应急管理支出	25.00		25.00			
22407	自然灾害救灾及恢复重建支出	25.00		25.00			
2240703	自然灾害救灾补助	25.00		25.00			
229	其他支出	646.74		646.74			
22999	其他支出	646.74		646.74			
2299999	其他支出	646.74		646.74			

## 财政拨款收支总表

部门名称:尖扎县水利局

部 门 名		<u> </u>						
	预算数	项目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
一、本年收入	13,096.08	一、本年支出	14,462.68	14,462.68				
(一)、一般公共预算拨款收入 13,096.08		(一)、一般公共服务支出						
(二)、政府性基金预算拨款收入		(二) 、外交支出						
(三)、国有资本经营预算拨款收入		(三)、国防支出						
		(四)、公共安全支出						
		(五)、教育支出						
		(六)、科学技术支出						
		(七)、文化旅游体育与传媒支出						
		(八)、社会保障和就业支出	249.52	249.52				
		(九)、卫生健康支出	123.96	123.96				
		(十)、节能环保支出						
		(十一)、城乡社区支出	466.88	466.88				
		(十二) 、农林水支出	12,836.64	12,836.64				
		(十三)、交通运输支出	36.01	36.01				
		(十四)、资源勘探工业信息等支出						
		(十五) 、商业服务业等支出						
		(十六)、金融支出						
		(十七)、援助其他地区支出						
		(十八) 、自然资源海洋气象等支出						
		(十九)、住房保障支出	77.94	77.94				
		(二十) 、粮油物资储备支出						
		(二十一) 、国有资本经营预算支出						
		(二十二)、灾害防治及应急管理支出	25.00	25.00				
		(二十三) 、预备费						

收入		支出							
项目 预算数		项目 合计 一		一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
		(二十四) 、其他支出	646.74	646.74					
		(二十五) 、转移性支出							
		(二十六) 、债务还本支出							
		(二十七) 、债务付息支出							
		(二十八) 、债务发行费用支出							
		(二十九) 、抗疫特别国债安排的支出							
二、上年结转	1,366.60	二、结转下年							
(一)、一般公共预算拨款	1,366.60								
(二)、政府性基金预算拨款									
(三)、国有资本经营预算拨款									
收入总计	14,462.68	支出总计	14,462.68	14,462.68					

## 一般公共预算支出表

部门名称:尖扎县水利局

部门名称:尖孔			000年年末874	<u></u>
	支出功能分类科目		2025年预算数	
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合计	13,096.08	1,161.25	11,934.84
208	社会保障和就业支出	249.52	249.52	0.00
20805	行政事业单位养老支出	249.52	249.52	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	86.60	86.60	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	42.01	42.01	0.00
2080599	其他行政事业单位养老支出	120.90	120.90	0.00
210	卫生健康支出	123.96	123.96	0.00
21011	行政事业单位医疗	123.96	123.96	0.00
2101101	行政单位医疗	3.67	3.67	0.00
2101102	事业单位医疗	34.03	34.03	0.00
2101103	公务员医疗补助	86.27	86.27	0.00
212	城乡社区支出	466.88	0.00	466.88
21203	城乡社区公共设施	466.88	0.00	466.88
2120303	小城镇基础设施建设	466.88	0.00	466.88
213	农林水支出	12,177.79	709.83	11,467.95
21303	水利	12,177.79	709.83	11,467.95
2130301	行政运行	77.45	77.45	0.00
2130305	水利工程建设	9,534.68	0.00	9,534.68
2130306	水利工程运行与维护	703.55	423.85	279.70
2130310	水土保持	865.55	208.53	657.02
2130311	水资源节约管理与保护	10.00	0.00	10.00
2130314	防汛	46.00	0.00	46.00
2130315	抗旱	20.00	0.00	20.00
2130399	其他水利支出	920.56	0.00	920.56
221	住房保障支出	77.94	77.94	0.00
22102	住房改革支出	77.94	77.94	0.00
2210201	住房公积金	77.94	77.94	0.00

## 一般公共预算基本支出表

部门名称:尖扎县水利局

	支出经济分类科目		2025年基本支出	
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合计	1,161.25	1,116.10	45.15
301	工资福利支出	952.74	952.74	
30101	基本工资	195.79	195.79	
30102	津贴补贴	187.36	187.36	
30103	奖金	16.93	16.93	
30107	绩效工资	246.66	246.66	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	86.60	86.60	
30109	职业年金缴费	42.01	42.01	
30110	职工基本医疗保险缴费	37.69	37.69	
30111	公务员医疗补助缴费	47.21	47.21	
30112	其他社会保障缴费	5.09	5.09	
30113	住房公积金	77.94	77.94	
30199	其他工资福利支出	9.46	9.46	
302	商品和服务支出	45.15		45.15
30201	办公费	4.72		4.72
30205	水费	1.32		1.32
30206	电费	2.64		2.64
30207	邮电费	3.71		3.71
30208	取暖费	3.95		3.95
30211	差旅费	7.92		7.92
30213	维修 (护) 费	1.58		1.58
30217	公务接待费	0.87		0.87
30228	工会经费	9.81		9.81
30231	公务用车运行维护费	3.99		3.99
30239	其他交通费用	3.67		3.67

	支出经济分类科目		2025年基本支出				
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费			
30299	其他商品和服务支出	0.97	,	0.97			
303	对个人和家庭的补助	163.35	163.35				
30302	退休费	118.54	118.54				
30303	退职(役)费	2.36	2.36				
30305	生活补助	3.40	3.40				
30307	医疗费补助	39.05	39.05				

#### 部门公开表7

## 一般公共预算"三公"经费支出表

部门名称:尖扎县水利局

	上年预算数								2025年预算数			
	公务用车购置及运行费								公务用车购置。	及运行费		
合	计	因公出国(境)费用	小计	公务用车购置费	公务用车运行费	公务接待费	合计	因公出国(境)费用	小计	公务用车购置费	公务用车运行费	公务接待费
4.	. 96		3. 99		3. 99	0. 97	4. 86	0.00	3. 99	0.00	3.99	0.87

## 政府性基金预算支出表

部门名称:尖扎县水利局 单位:万元

		1		1 1 7 7 7
支出功能	<b>经分类科目</b>		2025年预算数	
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合计			

注:本部门2025年没有政府性基金预算支出,故本表无数据。

## 国有资本经营预算支出情况表

部门名称:尖扎县水利局

功能分	类科目		国有资本经营预算支出	
科目编码	科目名称	小计	其中:基本支出	项目支出
	合计			

注:本部门2025年没有国有资本经营预算支出,故本表无数据。

## 第三部分 部门预算情况说明

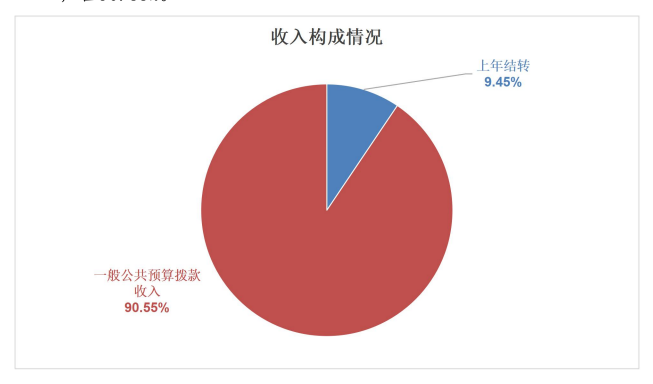
#### 一、部门收支预算情况的总体说明

按照综合预算的原则,尖扎县水利局所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括:一般公共预算拨款收入13096.08万元、上年结转1366.60万元;支出包括:社会保障和就业支出249.52万元、卫生健康支出123.96万元、城乡社区支出466.88万元、农林水支出12836.64万元、交通运输支出36.01万元、住房保障支出77.94万元、灾害防治及应急管理支出25.00万元、其他支出646.74万元。

尖扎县水利局2025年收支总预算14462.68万元。

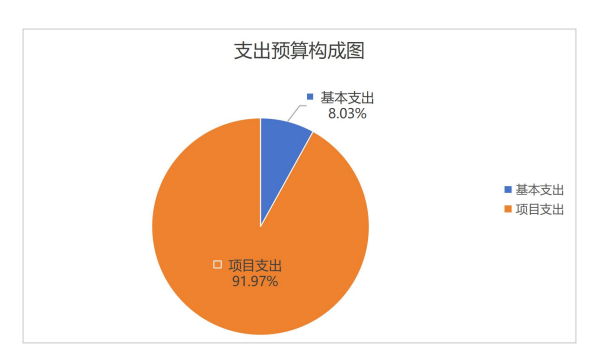
#### 二、部门收入预算情况说明

尖扎县水利局2025年收入预算14462.68万元,其中:上年结转1366.60万元,占9.45%;一般公共预算拨款收入13096.08万元,占90.55%。



#### 三、部门支出预算情况说明

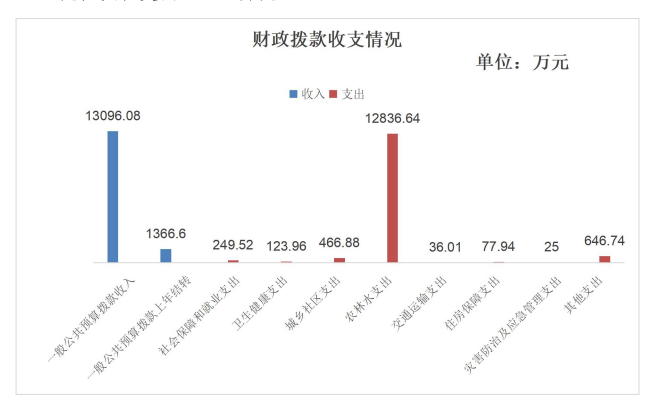
尖扎县水利局2025年支出预算14462.68万元,其中:基本支出1161.25万元,占8.03%;项目支出13301.43万元,占91.97%。



四、财政拨款收支预算情况的总体说明

尖扎县水利局2025年财政拨款收支总预算14462.68万元,比上年增加9381.60万元,主要是本年本部门所属单位增加提前下达水利发展专项水土流失综合治理、水利工程建设项目李家峡水库灌溉南干渠二期工程、尖扎县昂拉乡戈失河防洪减灾工程、尖扎县昂拉乡河东片区山洪沟治理工程农村供水工程水毁修复项目(水利发展)等专项资金所致。收入包括:一般公共预算当年拨款收入13096.08万元,上年结转1366.60万元;政府性基金预算当年拨款收入0.00万元,上年结转0.00万元;国有资本经营预算当年拨款收入0.00万元,上年结转0.00万元。支出包括:社会保障和就业支出249.52万元,卫生健康支出123.96万元,城乡社区支出466.88万元,农林水支出4,545.44万元,交通运输支出36.01万

元,住房保障支出77.94万元,灾害防治及应急管理支出25.00万元,其他支出646.74万元。



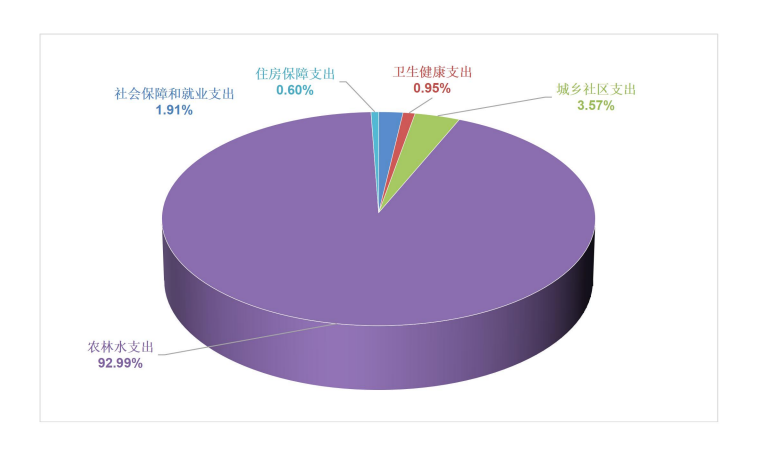
#### 五、一般公共预算当年拨款情况说明

#### (一) 一般公共预算当年拨款规模变化情况。

尖扎县水利局2025年一般公共预算当年拨款13096.08万元, 比上年增加8015.00万元,主要是本年本部门所属单位增加提前下 达水利发展专项水土流失综合治理、水利工程建设项目李家峡水库 灌溉南干渠二期工程、尖扎县昂拉乡戈失河防洪减灾工程、尖扎 县昂拉乡河东片区山洪沟治理工程农村供水工程水毁修复项目(水 利发展)等专项资金所致。

#### (二)一般公共预算当年拨款结构情况。

社会保障和就业(类)支出304.59万元,占5.99%;卫生健康(类)支出141.55万元,占2.79%;农林水(类)支出4,545.44万元,占89.46%;住房保障(类)支出89.50万元,占1.76%。



#### (三)一般公共预算当年拨款具体使用情况。

- 1、社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)2025年预算数为86.60万元,比上年减少32.26万元,下降27.14%。主要是上年因机构改革,原所属本部门二级单位尖扎县水利综合行政执法大队本年减少所致。
- 2、社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项)2025年预算数为42.01万元,比上年减少17.42万元,下降29.31%。主要是上年因机构改革,原所属本部门二级单位尖扎县水利综合行政执法大队本年减少所致。
- 3、社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款) 其他行政事业单位养老支出(项)2025年预算数为120.90万元, 比上年减少5.40万元,下降4.28%。主要是上年因机构改革,原所 属本部门二级单位尖扎县水利综合行政执法大队本年减少,导致 退休人员统筹外经费减少。
  - 4、卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)行政单位医

- 疗(项)2025年预算数为3.67万元,比上年减少0.70万元,下降16.02%。主要是本年数字财政系统中人员工资测算公式和本部门所属行政部门在职人员调整所致。
- 5、卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项)2025年预算数为34.03万元,比上年减少6.52万元,下降16.08%。主要是上年因机构改革,原所属本部门二级单位尖扎县水利综合行政执法大队本年减少所致。
- 6、卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)公务员医疗补助(项)2025年预算数为86.27万元,比上年减少10.36万元,下降10.72%。主要是上年因机构改革,原所属本部门二级单位尖扎县水利综合行政执法大队本年减少所致。
- 7、城乡社区支出(类)城乡社区公共设施(款)小城镇基础设施建设(项)2025年预算数为466.88万元,比上年增加466.88万元。主要是上年无此预算,本年增加尖扎县马克唐镇麦什扎村供水管网工程项目所致。
- 8、农林水支出(类)水利(款)行政运行(项)2025年预算数为77.45万元,比上年减少1.34万元,下降1.70%。主要是本年数字财政系统中人员工资测算公式和在职人员调整所致。
- 9、农林水支出(类)水利(款)水利工程建设(项)2025年 预算数为9534.68万元,比上年增加9534.68万元。主要是本年本 单位增加水利工程建设项目李家峡水库灌溉南干渠二期工程项目资 金所致。
- 10、农林水支出(类)水利(款)水利工程运行与维护(项)2025年预算数为703.55万元,比上年增加102.03万元,增长16.96%。主要是本年本部门增加水利工程设施维修养护项目资金所致。
- 11、农林水支出(类)水利(款)水土保持(项)2025年预 算数为865.55万元,比上年增加79.99万元,增长10.18%。主要是 年本年本部门所属单位增加提前下达水利发展专项水土流失综合

治理项目资金所致。

- 12、农林水支出(类)水利(款)水资源节约管理与保护 (项)2025年预算数为10.00万元,比上年减少308.00万元,下降 96.86%。主要是本年本部门所属单位减少提前下达水利发展专项 水资源管理项目资金所致。
- 13、农林水支出(类)水利(款)防汛(项)2025年预算数为46.00万元,比上年减少203.16万元,下降81.54%。主要是本年本部门所属单位减少提前下达水利发展专项山洪灾害防治工程项目预算资金等所致。
- 14、农林水支出(类)水利(款)抗旱(项)2025年预算数为20.00万元,比上年减少280.00万元,下降93.33%。主要是本年本部门所属单位减少水利发展和水利救灾等专项资金所致。
- 15、农林水支出(类)水利(款)其他水利支出(项)2024年预算数为920.56万元,比上年增加552.52万元,增长150.12%。主要是本年本部门所属单位增加尖扎县昂拉乡戈失河防洪减灾工程、尖扎县昂拉乡河东片区山洪沟治理工程农村供水工程水毁修复项目(水利发展)等专项资金所致。
- 16、住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金 (项)2025年预算数为77.94万元,比上年减少11.56万元,下降 12.92%。主要是上年因机构改革,原所属本部门二级单位尖扎县 水利综合行政执法大队本年减少所致。

#### 六、一般公共预算基本支出情况说明

尖扎县水利局2025年一般公共预算基本支出1161.25万元,其中:

人员经费1116.10万元,主要包括:基本工资195.79万元,津贴补贴187.36万元,奖金16.93万元,绩效工资246.66万元,机关事业单位基本养老保险缴费86.60万元,职业年金缴费42.01万元,职工基本医疗保险缴费37.69万元,公务员医疗补助缴费

47.21万元,其他社会保障缴费5.09万元,住房公积金77.94万元,其他工资福利支出9.46万元,退休费120.90万元,生活补助3.40万元,医疗费补助39.05万元;

公用经费45.15万元,主要包括:办公费4.72万元,水费1.32万元,电费2.64万元,邮电费3.71万元,取暖费3.95万元,差旅费7.92万元,维修(护)费1.58万元,公务接待费0.87万元,工会经费9.81万元,公务用车运行维护费3.99万元,其他交通费用3.67万元,其他商品和服务支出0.97万元。

#### 七、一般公共预算"三公"经费预算情况说明

尖扎县水利局2025年一般公共预算"三公"经费预算数为4.86万元,比上年减少0.10万元,其中:因公出国(境)费0.00万元,增加0.00万元;公务用车购置及运行费3.99万元,与上年一致;公务接待费0.87万元,减少0.10万元。2025年"三公"经费预算比上年减少主要是落实省委省政府"过紧日子"的相关要求,减少了"三公"经费支出预算和上年因机构改革,原所属本部门二级单位尖扎县水利综合行政执法大队本年减少等所致。

#### 八、政府性基金预算支出情况的说明

尖扎县水利局2025年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

#### 九、国有资本经营预算支出情况的说明

尖扎县水利局2025年没有使用国有资本经营预算的支出。

#### 十、其他重要事项的情况说明

#### (一) 机关运行经费安排情况。

2025年尖扎县水利局机关运行经费财政拨款预算12.73万元, 比上年预算减少0.07万元,下降0.55%。主要是本年人员工资测算 公式调整,相应的工会经费减少。

#### (二) 政府采购安排情况。

2025年尖扎县水利局无政府采购预算。

#### (三) 国有资产占有使用情况。

截至2024年12月底,尖扎县水利局共有车辆3辆,其中,省级领导干部用车0辆、厅级领导干部用车0辆、一般公务用车3辆、一般执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、其他用车0辆。单价50万元以上通用设备0台(套),单价100万元以上专用设备0台(套)。

#### (四) 绩效目标设置情况。

2025年尖扎县水利局预算均实行绩效目标管理,涉及项目32个,预算金额11934.84万元。

## 部门预算项目支出绩效目标公开表

									金	额单位	: 万元
単位名称	项目 名称	项目类别	预算数	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标性质	绩效 指标 值	度量单位	分权 其: 算行权 10%
合 计 <b>-</b>	-	-	11,934.84								
				用于水利系统统招 的"订单班"人员工资		数量	订单班人员	=	6	人	10.00
尖扎 县水	編外聘 用人员	编外		及社保费支出。为 提升水利系统工作	के मा	指标	订单班人员 工资标准	2	460 0	元/ 毎 月	10.00
利局 (本 级)	工资及 社保费 (订单 班)	人员类	33.33	效率和服务质量, 激发水利人员的工 作积极性与创造 力,确保水利工程 项目的高效实施与	产出   指标 	质量 指标	激发水利人 员的工作积 极性与创造 力	定性	有所 提高		10.00
				管理等。		时效 指标	及时足额支 付情况	定性	良好		10.00

					社会效益	确保水利工 程项目的高 效实施与管 理	定性	良好		20.00
				指标	可持续影响	员工个人能 力提升与职 业发展,员 工不断学习 进步	定性	良好		20.00
				满意 度指 标	服对满度	订单班 人员满意度	ΛΙ	98	%	10.00
						防汛督察 组、工作组 现场检查指 导	Ш	5	次	5.00
					数量 指标	应对失误造 成严重洪涝 事件个数	=	0	件	10.00
						24 小时在 岗值班人次	2	360	人次	5.00
				产出指标	质量	防汛专用车 船运行维护 完好率	=	100	%	5.00
			1、切实做好组织指		指标	防汛通讯可 用率	=	100	%	5.00
防汛工	特定	40.00	导协调全县抗旱工 作; <b>2</b> 、全面提升防 汛减灾和防御能			及时发布防 汛信息情况	定性	良好		5.00
作经费	目标类	10.00	力、确保人民生命 及财产安全; 3、维		时效 指标	第一时间赶 赴灾情现场	定性	良好		5.00
			修全县水毁应急工 程。			及时部署防 汛工作	定性	良好		10.00
					生态效益	抢修完工恢 复原貌,防 治生态损害	定性	良好		10.00
				效益   指标	可持	完善防汛体 系,抗洪抢 修支掌保障 能力提升	定性	良好		10.00
				1111/1	续影响	防汛各项法律法规规章健全及执行情况,及时、执行有力	定性	良好		10.00

				満意 度指	服务 対意 度	服务对象满意度	=	100	%	10.00
					数量指标	确保全县 25条河流 及5座水库 全部纳入河 湖长制工作 体系	=	30	个	10
			1.牢固树立尊重自 然、顺应自然、保 护自然的理念,处 理好河湖管理保护 与开发利用的关 系,强化规划约 束,促进河湖休养		质量指标	全县地表水 县控以质水标 工类水水。 重要水水。 至水水。 至水水。 至水水。 至水水。 至水水。 至水水。 至水水。	2	90	%	10
			生息、维护河湖生 态功能。2.建立健全 以党政领导负责制			全县入河湖 (库)水污 染物排放总 量明显下降	定性	优良		10
尖河制 经	特定目标类	10.00	为系职施量级工下行一管题水管和拓道同核,责,、作游一策理。,理责任外门,协形层格、河,保建建保任公营的的强调成层局左一解护依立护追众造和人人。 3.岸、好突治全督制与社党的法统,一河出水河考度渠会河外, 3.岸、好突治全督制与社党的大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	产出标	时指	到年(划确5全县面Ⅱ重区率9目各理分析)清率以地以质标水质到以。水施50%,成为10%,以为10%,以为10%,对方,到20%,对方,对库,到20%,,能标为20%,对库,到20%,能标为20%,	М	90	%	10
			的良好氛围。			到 2025年,湖方之人,湖方之人,河水放下(境界,)。 上海,沙岛,沙岛,沙岛,沙岛,沙岛,沙岛,沙岛,沙岛,沙岛,沙岛,沙路,沙路,沙路,沙路,沙路,沙路,沙路,沙路,沙路,沙路,沙路,沙路,沙路,	定性	优良		10

			基河面缩退湖域有管加资水成水显水与推监格护结本湖积、化泊空力理规源污效环著生修进管的目众达(不功。水间、保范保染明境提态复、更管标河标库萎能实库管岸护、护防显质升治持执加理、共,)不现水控线更水和治、量、理续法严保				
	效益指标	生态效益	结制展沿治乡化乡理来打园带合,沿湖,垃处污、水造沿河扎河库推圾理水城供滨黄湖实流、处乡应河景	定性	优良		15
		可持续影响	通过清四坚道、 制"清则坚道、 为河外,河外, 为河外, 为河外, 为河外, 为河外, 为河外, 为河外, 为	定性	优良		15
	满意 度指 标	服务 对意 度	群众满意度	=	100	%	10

					数量 指标	全县范围内河道、砂石料厂进行定期或不定期检查	2	50	次 <i>/</i> 年	10.00
				产出指标	质量指标	全县地表水 县控以质准, 工类水标功达 重要水质到 90%以 目标	2	90	%	15.00
"三条	特定		全县地表水县控以 上断面水质达到 II 类标准,重要水功 能区水质达标率达 到 90%以上的目		时效 指标	及时处理水 污染案件及 违法彩砂、 水资源公告 发布等	定性	优良		15.00
红线"工作经费	足目标类	10.00	标。地下水资源管理、超采区治理和保护、水务管理和各项保护管理。完善的汛体系,抗洪 抢修支掌保障能力		社会效益	地下水资源 管理、超采 区治理和保 护、水务管 理和各项保 护管理	定性	优良		10.00
			提升。	效益   指标	生态效益	取水许可江 河库及护河水 源地 保护 保护 保护 保护 人民 , 使 人民 , 使 人民 , 依 , 使	定性	优良		15.00
					可持续影响	完善防汛体 系,抗洪抢 修支掌保障 能力提升	定性	优良		15.00
				满意 度指	服务 对 满 度	服务对象满意度	=	100	%	10.00
	特		开展河湖健康评价 调查与专项监测, 评价河湖健康状		数量 指标	编制河湖健 康评价报告	=	1	本	10.00
河湖健康评价	定目标	20.00	况,编制河湖健康 评价报告。系统推	产出指标	质量 指标	河湖健康状 况	=	100	%	15.00
	类		进河湖健康评价, 有力维护河湖生命 健康。		时效 指标	截至 <b>2025</b> 年 <b>12</b> 月底 完成	=	100	%	15.00

				效益	经济 效益	评价河湖健 康状况	=	100	%	20.00
				指标	社会效益	评价河湖健 康状况,专 项监测	=	100	%	20.00
				满意 度指 标	服 別 湯 意 度	受群众满意度	=	100	%	10.00
						旱情监测范 围	=	350 0	亩	6
					数量 指标	抗旱简报	2	10	次/ 年	7
						维修抗旱渠 道	2	83	条	7
				产出指标	质量	渠道运行维 护率	2	95	%	5
					指标	渠道维修完 成率	=	100	%	5
			1、切实做好组织指		时效	旱情信息情 况及时上报	定性	优良		5
抗旱维	特定目	20.00	导协调全县抗旱工 作; 2、全县维修渠 系建筑物; 3、全县		指标	及时安排抗 旱工作	定性	优良		5
修资金	标类		更换水泵电机等设备; 4、确保抗旱物资安全储存。		经济 效益	减少全县旱 情损失	定性	优良		10
			页女主调行。	效益	社会效益	通过水利厅 水利网提供 旱情服务 2 次	定性	优良		10
				指标	生态效益	维修完工恢 复原貌,防 治生态损害	定性	优良		10
					可持续影响	完善抗旱储 备体系,抗 旱保障能力 提升	定性	优良		10
				满意 度指	服 羽 満 度	服务对象满意度	=	100	%	10
尖扎县 山洪灾	特定	6.00	通过山洪灾害监测 预警平台间连通、	产出指标	数量 指标	山洪培训演 练人次	2	108 0	次/ 年	5

害系统 预警费 及宽带	目标类		数据传输畅通对应 失误造成洪涝事件, 确保山洪灾害项目			服务器、软件维修	2	20	次 <i>J</i> 年	5
费			的质量和进度,持 续发挥防灾减灾效			系统运行维 护完好率	=	100	%	10
			益。		质量 指标	山洪灾害监 测预警平台 间连通率、 数据传输畅 通率	ΛΙ	90	%	10
					时效 指标	山洪灾害监 测预警系 统、数据传 输及时	定性	良好		10
				效益 指标	社会效益	确保山洪灾 害项目的质 量和进度, 持续发挥防 灾减灾效 益。	定性	良好		20
					可持 续影 响	完善山洪预 警系统,软 件及时升级	定性	良好		20
				满意 度指 标	服务	服务对象满意度	II	100	%	10
					数量 指标	纳浪寺水库 运行管护费	Ш	20	万 元	10.00
				产出		农村供水管 护运行	Ш	100	%	10.00
	14.		纳浪寺水库运行管	指标	质量 指标	工程验收合 格率	=	100	%	10.00
纳浪寺 水库运	特定目	10.00	护费,用于纳浪寺 水库正常运行及管 护费用,农村供水			工程质量事 故	Ш	0	件	10.00
行费	标类		管护运行,减少工 程质量事故,改善 生态环境。	效益	社会效益	改善生态环 境	定性	是		20.00
				指标	可持 续影 响	已建工程是 否良性运行	定性	是		20.00
				满意 度指 标	服务 对象 满意 度	受益群众满意度	=	100	%	10.00

					数量指标	打捞人员	=	4	名	15
				产出指标	质量 指标	保障库区河 面清洁	=	100	%	15
黄河库 区打捞 船运行	特定		保障公伯峡库区河 面清洁,减少污 染。稳定人员队伍		时效 指标	截至 2025 年 12 月底 完成	=	100	%	10
工作经费、发	目标类	5.00	建设、建立动态监控反馈机制,有利于黄河库区治理体	效益	经济 效益	保障公伯峡 库区河面清 洁	2	95	%	20
油)			系和治理能力现代   化。 	指标	社会效益	保障公伯峡 库区减少污 染	=	100	%	20
				满意 度指 标	服务裁定	受群众满意度	=	100	%	1(
					数量 指标	水资源论证 报告	≥	14	个	10
黄流取目换;			黄委会黄河上中游 管理局开展黄河干 流移交取水项目统 一换证工作。出具 水资源论证报告, 水资源刚性约束、	产出指标	质量 指标	项目支持数	=	1	个	1:
	特定	特定			时效 指标	截至 2025 年 12 月底 完成	=	100	%	1
	目标	80.00		效益	社会	水资源刚性 约束	定性	良好		20
作经费	类		保障项目区的灌溉及人饮用水。	指标	效益	保障项目区 的灌溉及人 饮用水	=	100	%	20
				満意 度指 标	服对满度	受群众满意度	=	100	%	1(
			残疾人就业保障金 简称残保金,是指		数量 指标	上年全年人 数	2	14	人	1
	特定		在实施分散按比例 安排残疾人就业的 地区,凡安排残疾	产出指标	质量 指标	项目支持数	=	1	个	10
保障金	目标类	1.20	人达不到省、自治 区、直辖市人民政 府规定比例的机		时效 指标	截至 2024 年 12 月底 完成	=	100	%	1
		关、团体、企业、 事业单位和城乡集	效益 指标	社会效益	促进社会对 残疾人的关 注和扶持	=	100	%	40	

			地方有关法规的规 定,按照年度差额 人数和上年度本地 区职工年平均工资 计算交纳用于残疾 人就业的专项资 金。	満意 度 标	服务家意度	受群众满意度	=	100	%	10
			设计治理河长 4.321km,新建护岸	产出	数量指标	新建护岸 2.574	=	2.57 4	km	20.00
尖扎县	.1.1.		2.574km,其中新建 左岸网箱护岸	指标	质量 指标	项目支持数	=	1	个	20.00
昂拉乡 戈失河 防洪减	特定目	136.22	0.157km,新建毛石 混凝土护岸 2.417km(其中左岸	效益	社会效益	确保治理区 人员生命安 全	=	865	人	20.00
灾工程 (一)	标		修建毛石混凝土护 岸 1.987km,右岸 修建毛石混凝士护	指标	生态效益	保护项目区 耕地	=	165	亩	20.00
			岸 0.439km)。新建 毛石混凝土潜坝 3 座。	满意 度指 标	服务 对象 满意	服务对象满意度	2	95	%	10.00
			工程治理山洪沟沟	产出	数量 指标	修建潜坝9座	=	9	座	20.00
尖扎县			道长度为 1.63km, 修建潜坝 9 座, 防	指标	质量 指标	项目支持数	=	1	个	20.00
昂拉乡 河东片 区山洪	特定目	302.35	洪墙 2932m。其中 1#沟道两岸新修防 洪墙 443m,修建潜	效益	经济 效益	保障项目区 居民生命财 产安全	定性	优良 差		20.00
沟治理 工程	林   类		坝 3 座:沿 2#沟道两 岸新修防洪墙 974m,修建潜坝 6	指标	社会效益	保障居民	=	148 8	人	20.00
			座:沿 3# 沟道两岸新修防洪墙 1515m。	满意 度指	服务 对 满 度	群众对象满意度	2	95	%	10.00
			工程治理河长	产出	数量指标	新建毛石混 凝土潜坝 8 座	=	8	座	20.00
尖扎县 戈失河 防洪减	特定		2.623km,新建重力 式毛石混凝土防洪	指标	质量 指标	项目支持数	=	1	个	20.00
灾工程   (二   期)	目标类	294.69	提 1.690km, 维修 防洪堤 0.71km;新建 毛石混凝土潜坝 8	效益	社会效益	保护高铁新 区人员生命 财产安全	定性	优良 差		20.00
			座	指标	生态效益	保护现目区 抵御洪水侵 袭	定性	优良 差		20.00

				   満意   度指   标	服务湯湯	服务对象满意度	2	95	%	10.00
			本工程共维修人饮 工程 26 处,其中引 水口清淤及更换反 滤料 19 座,更换各 类管道 5315m,管道	成本指标	社会成本	保证在建设 时和建设后 正常用水, 农田得到适 时灌溉。	定性	优良差		20.00
			填埋 300m, 修建阀 门井 4 座, 维修改 建泵站 1 座, 配置	产出	数量 指标	项目支持率	=	1	个	20.00
			D46-50x6 水泵 2 台 (一用一备), 电机功	指标	时效 指标	项目完工率	=	100	%	20.00
尖2024 共2024 大工毁项第水县 村工毁项第水	特定目标类	144.50	率 75KW。(1)马克 唐镇:维修集为清道、 反滤料清洗管 960m,采用 PE100Ф63(1.6MPa)。(2)康杨和子 (2)康杨和子 (2)康杨和子 (3)康孙, 用 PE100Ф 63(1.6MPa)。(3)措 周乡:维修要为清铺 5座,料清水主管 1670m,采用 E100Ф50水用 E100Ф50、和 PE100Ф63、 PE100Ф110 和 PE100Ф200(1.6MP a)和 DN150 钢像 (4)显拉名:维修	效指	社会	本施尖乡村3244头畜题提供保促济工有会济态水工,扎镇720畜只饮,升水障进的程良效效效效程可县26户,00人业项的水地发建好益益益的确86户,00人一目安平区展设的、、和实保个个、 0人 步区全,经。具社经生节实保个个、	定性	优差		20.00
			(4)昂拉乡:维修集水廊道 2座,主维修集水廊道 2座,主洗股洞流、反滤料清水主管 300m,采用 PE100Φ(1.6MPa);管道填埋 100m。(5)尖扎滩乡:维修要为清淤、反滤料等。从廊游、反滤料等,上管 300m,采用 PE100Φ63(1.6MPa);管道填埋 200m。(6)坎布拉镇:维修集	满度标	服对满度	服务对象满意度	2	96	%	10.00

			水廊道 3 座,主要为清淤、反滤料清洗及铺设;更换输水主管 385m,采用PE10063和PE100Φ110(1.6MPa):泵站改建 1 座。(7)能科乡:维修集水廊道 1 座,主筹治、反滤料清洗、及铺设。(8)贯加乡:维修集水廊道 1 座,主要为清淤、反滤料清洗及铺设。							
			8 通库工镇周 1.7 和 2.99 和 2.95 和 2.95 和 3 ( 3 ) 3 ( 3 ) 5 ) 5 ) 6 ) 6 ) 7 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 7 0 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 8 ) 7 0 ) 9 ) 9 ) 9 ) 9 ) 9 ) 9 ) 9 ) 9 ) 9 )	产出指标	数量指标	改造机房实体环境、视频会商环境等信息基础环境	=	1	项	20
					质量 指标	项目支持数	=	1	个	20
李家峡水库灌溉南干渠二期	定目	9,534.68		****	经济效益	使3个乡镇 的11个行政村农户 实现增产业 收,防失增 业流域生态 基区域 环境	定性	优良 差		20
工程	类			效益   指标 	可持续影响	防止水盘 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地	定性	优良差		20
				满意 度指	服务 对象 度	服务对象满意度	2	90	%	10
尖扎县 马克唐 镇麦什 扎村供	足   目   标	466.88	新建马克唐镇麦什 扎村供水管网 4.34 公里,混凝土路面 道路破除及恢复。	成本指标	经济成本	麦什扎村现 有老旧、破 损的供水管 网进行改造 提升	定性	优良 差		20.00

水管网工程			对麦什扎村现有老 旧、破损的供水管 网进行改造提升,	产出	数量 指标	   项目支持率	2	1	个	20.00
资金)			完善麦什扎村供水 系统,着力补齐供	指标	时效 指标	项目完工率	2	100	%	20.00
尖 <b>202</b> 年监量建 扎 <b>202</b> 取测体设			水设施短板,促进 供水工程提档升 级,提高居民生活 水平	效益 指标	社会效益	完善麦什扎 村供水系 统,着力补 齐供水设施 短板	定性	优良差		20.00
				满意 度指 标	服务裁意	服务对象满意度	2	95	%	10.00
			尖扎县灌区安装一体化明渠雷达流量 计2套(尕布灌 区,尕麻堂灌 区,尕麻堂灌 区)。效益:通过 项目实施,全面完	成本指标	社会成本	通施善用对水计自量动息对变全水监域目用记建计动,化系计时,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,	定性	优良差		20
年取水 监测计	特定		善取水口取用水监 测,对县域取用水 项目推行计量用	产出	数量 指标	安装一体化 明渠雷达流 量	=	2	套	20
建设项目(水	目标类	8.00	水,自动记录水 量,建设自动化计 量信息系统和水费	指标	时效 指标	项目完工率	2	100	%	20
利发展 资金省 级 <b>)</b>	计收 步强 理, 性约 源源	计收系统。可进一 步强化工程运行管 理,强化水资源刚 性约束,严格水资 源源头管控,有力 支撑水资源监管工	效益指标	可持续影响	可化管水约水管支撑不少水管支撑工程,源,源,源,源,源,源,源,水管支撑工作。	定性	优良差		20	
				满意 度指 标	服务 对象 演意	服务对象满意度	2	95	%	10
尖扎县 2025 年取水 监测计 量体系	特定目标类	2.00	尖扎县灌区安装一体化明渠雷达流量计2套(尕布灌区,尕麻堂灌区)。效益:通过	成本指标	社会成本	通过项目实施,全面完善取水口取用水监测,对县域取用	定性	优良差		20

建设项目(水展)资金中央)			项目实施,全面完善取水口取用水监测,对县域取用水项目推行计量用水,自动记录水量,建设自动化计量信息系统和水费			水项目推行 计量用水, 自动记录设量 量,建设量量 动系统 息系收系统				
			计收系统。可进一 步强化工程运行管 理,强化水资源刚	产出	数量 指标	安装一体化 明渠雷达流 量计	=	2	套	20
			性约束,严格水资 源源头管控,有力 支撑水资源监管工	指标	时效 指标	项目完工率	≥	100	%	20
			作。	效益指标	可持续影响	可 化管水约 水管 支撑工 人 管 水 约 水 管 支撑 , 水 管 支撑 工 监管工作。	定性	优良差		20
				满意 度指 标	服务 对象 演意	服务对象满意度	2	95	%	10
尖 1 4 2 2 2 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	特定目	30.00	: 坎布拉镇完吉合 村坎群社、贾洁克加 一大大群社、贾加州, 一村上述村的引水、水 一大大手, 一大大手, 一大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	成本指标	生态境成本	对建程处工期,是是一个人,是是一个人,是是是一个人,是是是一个人,是一个人,是一个人,是一个	定性	优良差		20
工程(水利)发展资	标类	30.00		产出	数量 指标	全年共进行 检测 240 个 水样	=	240	个	20
金省 级)				指标	时效 指标	项目完工率	≥	100	%	20
			每季度检测 1 次。	效益 指标	社会效益	可确保项目 区 1849 人,12557 头(只)大 小牲畜的日 常饮水安全	定性	优良差		20

						问题。				
				   満意   度指   标	服务对意度	服务对象满意度	2	95	%	10
尖扎县			、土建部分:坎布 拉镇完吉合村坎群 社、贾加乡贾加 村,措周乡洛哇村	成本指标	社会成本	对尖扎县已 建人饮供水 工程中的 60 处集中 供水工程进 行定期水质 检测	定性	优良 差		20
2025 年人饮 维修养	特		上述村的引水口进行重建。2、水质监测部分:对尖扎县已建人饮供水工程	产出	数量 指标	计划全年共进行检测 240 个水样	=	= 240 个	个	20
护及水 质提升	定目	60.00	中的 60 处集中供水 工程进行定期水质	指标	时效 指标	项目完工率	2	100	%	20
工程 (水利 发展资 金中 央)	标类		检测, 计划全年共进行检测 240 个水样, 每处工程每季度检测 1 次。 效益: 可确保项目区 1849 人, 12557 头(只) 大小牲畜的	效益 指标	社会效益	可确保项目 区 1849 人,12557 头(只)大 小牲畜的日 常饮水安全 问题。	定性	优良 差		20
			日常饮水安全问 题。	满意 度指	服对满度	服务对象满意度	2	95	%	10
青海省 黄南州 尖扎县 2025	州 县	定 目 592.00 示	水土流失治理面积 为 1400hm?,新增 水土保持防护林 14.82hm?(其中经 济林 4.57hm?、乔 木林 10.25hm?)四	成本指标	生态 环境	该流域各项 水保措施全 部生效后平 均每年可拦 蓄径流总量 28.21 万 m3	定性	优良 差		20
年措周 乡西洋 项目区	特定日		旁植树 6831 株,封禁治理 1385.18hm?,支毛沟布置混凝土谷坊	产出	数量 指标	水土流失治 理面积为 1400hm?	=	140 0	m?	20
小流域 综合治 理提质	标类		85 座,排水渠 308m、沟头防护 3	指标	时效 指标	项目完工率	2	100	%	20
増			处,网围栏长度 7500m,封禁警示牌 3 座。效益:该流域各项水保措施全部生效后平均每年可拦蓄径流总量28.21万m3,拦蓄	效益 指标	经济效益	:该流域各 项水保措施 全部生效后 平均每年可 拦蓄径流总 量 28.21 万 m3,拦蓄	定性	优良 差		20

			泥沙总量 4.72 万 t, 年可增产值 25.84 万元。			泥沙总量 4.72万t, 年可增产值 25.84万 元。				
				满意 度指 标	服务 对象 演意	服务对象满意度	2	95	%	10
			水土流失治理面积 为 1400hm?,新增 水土保持防护林 14.82hm?(其中经	成本指标	生态环境成本	该流域各项 水保措施全 部生效后平 均每年可拦 蓄径流总量 28.21万 m3	定性	优良差		20
青海省 黄南州 尖扎县			济林 4.57hm?、乔木林 10.25hm?)四 旁植树 6831 株,封	产出	数量 指标	封禁治理 1395 19hm - 138	138 5.18	hm?	20	
2025 年措周 乡西洋	特	<b>李</b>	禁治理 1385.18hm?,支毛	指标	时效 指标	项目完工率	2	100	%	20
7项小综理增目利省般1目流合提效(发级债1区域治质项水展一)	定目 58.00	沟布置混凝土谷坊 85座,排水渠 308m、沟头防护3 处,网围栏长度 7500m,封禁警示 牌3座。效益:该 流域各项水保措施 全部生效后平均每 年可拦蓄径流总量 28.21万m3,拦蓄 泥沙总量 4.72万t, 年可增产值 25.84	效益指标	经济效益	该流域各部 水保描施平均每年流域 蓄径流列 下,总是,一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个,	定性	优良差		20	
			万元。	满意 度指	服务 对 满 度	服务对象满意度	2	95	%	10
2025	4.4-		开展 2025 年山洪灾 害防治工作(含实 施四个小流域山洪 灾害四预能力建 设,使得项目区收 益人口 560 户免受 山洪侵袭)		数量指标	实施四个小 流域山洪灾 害四预能力 建设	=	4	个	20
年山洪 灾害防治(水	定目			产出指标	质量 指标	工程验收合格率	≥	100	%	20
利发展省级)	标类				时效 指标	工程完工及 时率	2	100	%	20
				效益 指标	社会效益	收益人口	=	560	户	20

				満意 度指	服分满度	服务对象满意度	2	95	%	10
			开展 <b>2025</b> 年山洪灾 害防治工作(含实		数量 指标	四个小流域 山洪灾害四 预能力建设	=	4	个	20
2025	特			产出指标	质量 指标	项目验收合 格率	2	100	%	20
年山洪 灾害防治(水	定目	15.00	施四个小流域山洪 灾害四预能力建		时效 指标	项目完工及 时率	2	100	%	20
利发展中央)	标类		设,使得项目区收 益人口 560 户免受 山洪侵袭)	效益 指标	社会效益	受益人口	=	560	户	20
				满意 度指 标	服务湯意度	服务对象满意度	2	95	%	10
			开展 2025 年山洪灾 害非工程措施设施 维修养护,维修养 护雨量站 10 个,维	产出指标	数量 指标	维修养护雨 量站 10 个	=	10	个	20
山洪灾害非工					质量 指标	项目验收合 格率	2	100	%	20
程措施 设施维	特定目				时效 指标	项目完工率	≥	100	%	20
修养护(水利发展省	标类		修养护平台1个。 保障项目区人民群 众财产安全	效益 指标	社会效益	保障项目区 人民群众财 产安全	定性	优良 差		20
级)				满意 度指 标	服务就意度	服务对象满意度	2	95		10
					数量 指标	维修养护雨 量站 10 个	=	10	个	20
2025 年山洪	11-15		开展 2025 年山洪灾	产出指标	质量 指标	项目验收合 格率	2	100	%	20
灾害非 工程措 施设施	特定目	23.00	害非工程措施设施 维修养护,维修养 护雨量站 10 个,维	维修养   时效   项目完工率	项目完工率	≥	100	%	20	
维修养 护(水 利发展	标类	标	修养护平台1个。 保障项目区人民群 众财产安全	效益 指标	社会效益	保障项目区 人民群众财 产安全	定性	优良 差		20
中央)				满意 度指 标	服务就意度	服务对象满意度	2	95	%	10

## 第四部分 名词解释

#### 一、收入类

- (一) 财政拨款收入:指本级财政当年拨付的资金,包括一般公共预算拨款收入和政府性基金预算拨款收入。其中:一般公共预算拨款收入包括财政部门经费拨款、专项收入、行政事业性收费收入、罚没收入、国有资源(资产)有偿使用收入和其他收入。
- (二)上年结转和结余:指以前年度支出预算因客观条件变化 未执行完毕、结转到本年度按有关规定继续使用的资金,既包括 财政拨款结转和结余,也包括事业收入、经营收入、其他收入的 结转和结余。

#### 二、支出类

- (一)基本支出:指为保障机构正常运转、完成日常工作任 务而发生的人员支出和公用支出。
- (二)项目支出:指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。
- (三)一般公共预算"三公"经费支出:指一般公共预算安排的因公出国(境)费、公务用车购置及运行费和公务接待费支出。其中,因公出国(境)费是指单位工作人员因公务出国(境)的往返机票费、住宿费、伙食费、培训费等支出;公务用车购置及运行费是指单位购置公务用车支出及公务用车使用过程中发生的租用费、燃料费、过路过桥费、保险费等支出;公务接待费支出是指单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)支出。
  - (四) 机关运行经费: 为保障行政单位(含参照公务员法管理

的事业单位)运行用于购买货物和服务的各项资金,包括办公及 印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用 材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办 公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

#### 三、支出科目类

- (一)社会保障和就业支出(类)行政事业单位离退休 (款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项):反映机关事 业单位实施养老保险制度有单位缴纳的基本养老保险费支出。
- (二)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出 (款)机关事业单位职业年金缴费支出(项):反映机关事业单 位职业年金缴费支出。
- (三)社会保障和就业支出(类)行政事业单位离退休(款) 其他行政事业单位养老支出(项):反映除上述项目以外其他用 于行政事业单位离退休方面的支出。
- (四)医疗卫生与计划生育支出(类)行政事业单位医疗 (款)行政单位医疗支出(项):反映单位安排的行政单位基本 医疗保险缴费经费,未参加医疗保险的行政的单位的公费医疗经 费,按国家规定享受离休人员待遇的医疗缴费支出。
- (五)卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位 医疗(项):反映部门集中安排的事业单位基本医疗保险缴费经 费,未参加医疗保险的事业的单位的公费医疗经费,按国家规定 享受离休人员待遇的医疗缴费支出。
- (六)医疗卫生与计划生育支出(类)行政事业单位医疗 (款)公务员医疗补助(项):反映单位安排的行政事业单位公 务员医疗补助缴费支出。
- (七)城乡社区支出(类)城乡社区公共设施(款)小城镇基础设施建设(项):反映用于小城镇路、气、水、电等基础建设方面的支出。
  - (八) 农林水支出(类) 水利(款) 行政运行(项): 反映行

政单位及参照公务员法管理的事业单位用于保障机构正常运行、开展日常工作的基本支出。

(九)农林水支出(类)水利(款)水利工程建设(项):反映水利系统用于江、河、湖、滩等水利工程建设支出,包括堤防、河道、水库、水利枢纽、涵闸、灌区、供水、蓄滞洪区的水利工程及附属设备、设施建设、改造更新、病险水库除险加固、大型灌区改造、农村电气化建设等支出。

(十)农林水支出(类)水利(款)水利工程运行与维护(项):反映水利系统用于江、河、湖、滩等治理工程运行与维护方面的支出,以及纳人预算管理的水利工程管理单位的支出。

(十一)农林水支出(类)水利(款)水土保持(项):反映水利系统纳入预算管理的水土保持事业单位的支出,包括规划制订和实施,治理、生态修复、预防监测、调查协调综合治理、开发技术的示范、监督执法等支出以及水土保持生态工程措施和各项管理保护活动的支出。

(十二)农林水支出(类)水利(款)水资源节约管理与保护 (项):反映水资源节约、监管、配置、调度、保护和基础管理 工作的支出。

(十三)农林水支出(类)水利(款)防汛(项):反映防汛业务支出。有关事项包括防汛物资购置管护,防汛通信设施设备、网络系统、车船设备运行维护,防汛值班、水情报汛、防汛指挥系统运行维护、水毁修复以及防汛组织(如防汛预案编制、检查、演习、宣传、会议等),汛期调用民工及劳动保护,水利设施灾后重建,退田还湖,蓄滞洪区补偿水情、雨情、决策支持,防汛视频会商,应急度汛,山洪灾害防治等。

(十四)农林水支出(类)水利(款)抗旱(项):反映抗旱业务支出。有关事项包括旱情监测及报旱,抗旱预案编制修订,抗旱物资购置管护,抗旱设施设备运行维护,抗早应急水源建设以及对各级抗旱服务组织的补助等。

(十五)农林水支出(类)水利(款)其他水利支出(项): 反映除上述项目以外其他用于水利方面的支出。

(十六)住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金 (项):指行政事业单位按人力资源与社会保障部、财政部规定 的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金支 出。

四、部门专业类名词

尖扎县水利局部门无解释的专业类名词。