

## 2017年部门项目支出绩效目标表（省本级）

单位名称(绩效指标类型)	项目绩效指标	绩效标准				指标值(项目绩效目标预计)	绩效标准类型	绩效指标值数据来源
		优	良	中	差			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
文山州马关县人民检察院								
中央和省政法转移支付资金								
产出指标	反贪污贿赂案件立案数(人)	6	4	2	0	6	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》
效益指标	反贪污贿赂案件有罪判决数	100%	<100%, ≥80%	<80%, ≥60%	<60%	100%	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》
效益指标	法院判决无罪案件	0	>0, ≤5%	>5, ≤10%	>10%	0	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》
效益指标	培训对干警综合素质提高程度	培训考试合格率98以上	培训考试合格率<98%, ≥90%	培训考试合格率<90%, ≥80%	培训考试合格率<80%	培训考试合格率98%以上	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》
满意度指标	特约检察员对检察工作的满意率	100%	<100%, ≥80%	<80%, ≥60%	<60%	100%	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》
省本级财力安排								
产出指标	渎职侵权案件立案数(件)	2件以上	1件以上	1件	无	2件以上	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》
效益指标	贪污贿赂案件提起公诉率	100%	<100%, ≥80%	<80%, ≥60%	<60%	100%	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》
效益指标	立案侦查贪污贿赂职务犯罪要案数占比	100%	<100%, ≥80%	<80%, ≥60%	<60%	100%	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》

效益指标	提出刑事抗诉率	20分	15分	10分	0分	20分	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》
满意度指标	律师机构对检察环节律师执业权利保障工作的满意率	100%	<100%，≥80%	<80%，≥60%	<60%	100%	行业标准	《云南省检察机关检察业务考评办法》
检察院执法办案补助								
效益指标	有罪判决率	有罪判决率100%	有罪判决率80%	有罪判决率60%	有罪判决率30%	有罪判决率100%	行业标准	执法办案考评办法
产出指标	案件侦结率	案件侦结率100%	案件侦结率80%	案件侦结率60%	案件侦结率50%	案件侦结率100%	行业标准	执法办案考评办法
产出指标	办公设备配置计划执行率	配置计划执行率100%	配置计划执行率90%	配置计划执行率80%	配置计划执行率70%	配置计划执行率100%	计划标准	(实际配置量/计划配置量)*100%

满意度指标	省检察院工作报告在人代会赞成票得票率	0.95	0.9	0.85	0.8	0.95	计划标准	赞成率 = (赞成数/实到数) *100%
效益指标	查办案件挽回经济损失数	500万元以上	100万元-500万元	50万元-100万元	50万元以下	500万元以上	行业标准	检察业务考评办法
满意度指标	律师机构对检察环节执业权利保障工作满意率测评	95%以上满意	90%-95%满意	90%-95%满意	85%-90%满意	95%以上满意	行业标准	满意率 = (满意数/收回测评表数) *100%

预算04-2表

说明
10
主要反映查办贪污贿赂犯罪案件的办案规模和办案力度
主要反映查办贪污贿赂犯罪案件的办案效果
主要反映办案效果和案件质量。 计算公式：无罪案件数/提起公诉案件数
主要反映培训对干警业务素质的提高程度
主要反映约检察员对检察工作的满意情况
主要反映查办渎职侵权案件的办案规模和办案力度。
主要反映查办渎职侵权案件的办案质量。
主要反映查办贪污贿赂案件的办案力度。

主要反映提出刑事抗诉的情况。 提出刑事抗诉率 = (提出刑事抗诉案件数 ÷ 同期法院判决案件数) × 1000%。督立案和监督撤案案件办理数
主要反映律师机构对检察环节律师执业权利保障工作的满意率事项”是否全部提交人民监督员监督
渎职侵权职务犯罪案件有罪判决率 = 有罪判决人数 ÷ 立案侦查人数。主要反映办案力度和质量
职务犯罪案件侦结率 = 侦查终结案件数 ÷ 立案侦查案件数。主要反映办案力度和效果
各部门年度资产实际配置量与计划配置量的比率。考核部门资产配置计划执行情况，检验配置计划编报的合理性，增强配置计划的约束力，逐步实现配置计划和配置预算的有效衔接。

工作报告赞成票  
得票率反映了人  
大代表对检察院  
业务工作开展  
的满意情况

人均查办案件挽  
回经济损失反映  
办案经济效益

此项考评能有效  
促进规范司法公  
正司法



预算08-2表

说明
10