

## 门源县自然资源局2019年部门预算项目支出绩效目标公开表

单位编码	单位及项目名称	金额 (万元)	绩效目标	绩效指标
446	自然资源局	156.04		
446001	自然资源局	156.04		
	全县环境保护网格化监管运行经费	28.50	目标一：开展全县环境保护网格化监管，保障各辖区内环境不被破坏污染	<p>一、产出指标</p> <p>（一）数量指标</p> <p>1. 全县乡镇和主管部门。12个乡镇，1个主管部门</p> <p>（二）质量指标</p> <p>1 全县环境保护网格化，三级监管工作，做到环境监管不留死角、不留盲区、不留隐患。</p> <p>（三）时效指标</p> <p>1. 开始时间：2019年1月1日</p> <p>2. 结束时间：2019年12月28日</p> <p>二、效益指标</p> <p>（一）社会效益指标：实现对各自然环境监管区和内容的全方位、全覆盖、无缝隙管理、做到环境监管不留死角、不留盲区、不留隐患。</p> <p>（二）可持续影响指标：通过体系的建立和实施推动环境监管关口前移，触角向下持续延伸。</p> <p>三、满意度指标</p> <p>人民群众接满意度<math>\geq</math>95%。</p>

单位编码	单位及项目名称	金额 (万元)	绩效目标	绩效指标
2	2019年国家重点生态功能区生态环境质量检测、评价和考核工作经费	50.00	目标一：监控全县空气质量动态 目标二：加强生态环境保护，确保空气质量达标	<p>一、产出指标</p> <p>（一）数量指标</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 地表水<math>\geq</math>24项</li> <li>2. 饮用水<math>\geq</math>24项</li> <li>3. 县域污染源<math>\geq</math>21项</li> </ol> <p>（二）质量指标</p> <p>1对县域内大通河流域2个断面水质监测饮用水源地、水质监测、监测全县空气质量动态</p> <p>（三）时效指标</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 开始时间：2019年1月1日</li> <li>2. 结束时间：2019年12月28日</li> </ol> <p>二、效益指标</p> <p>（一）区域内各流域水质保持优良稳定、土壤环境安全得到有效保障，全县的空气质量达标</p> <p>（二）可持续影响指标：生态屏障功能得到提升、水源涵养功能得到增强</p> <p>三、满意度指标</p> <p>群众满意度<math>\geq</math>95%</p>
3	林业有害生物防治经费	2.90	目标一：加强森林有害生物监测与防控，消除森林病虫害危害，保障森林安全	<p>一、产出指标</p> <p>（一）数量指标</p> <p>全县林业有害生物监测、检疫和防控<math>\geq</math>550万亩</p> <p>（二）质量指标</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 无公害防治率<math>\geq</math>90%</li> <li>2. 测报准确率<math>\geq</math>83%</li> <li>3. 检疫率<math>\geq</math>100%</li> </ol> <p>（三）时效指标</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 开始时间：2019年1月1日</li> <li>2. 结束时间：2019年12月28日</li> </ol> <p>二、效益指标</p> <p>（一）社会效益指标：减缓林业有害生物的扩散蔓延、杜绝林业有害生物传播。</p> <p>三、可持续影响指标：为门源县林业资源健康持续发展打下坚实基础。</p> <p>四、满意度指标</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 人民群众满意度<math>\geq</math>90%</li> </ol>

单位编码	单位及项目名称	金额 (万元)	绩效目标	绩效指标
4	“山水林田湖”生态保护与修复项目工作经费	9.50	目标一：完成“山水林田湖”大通河流域生态保护与修复	<p>一、产出指标</p> <p>(一) 数量指标</p> <p>1. 废弃矿山生态修复、环境整治与功能提升4大类22小项目，废弃矿山16个。</p> <p>(二) 质量指标</p> <p>1. 坚持问题导向，细化措施加快推进项目建设</p> <p>(三) 时效指标</p> <p>1. 开始时间：2019年1月1日</p> <p>2. 结束时间：2019年12月28日</p> <p>二、效益指标</p> <p>(一) 社会效益指标：建立生态经济体系示范模式，创新生态文明制度改革、扩大生态产品供给能力。</p> <p>三、满意度指标</p> <p>服务对象满意度<math>\geq</math>90%</p>
5	祁连山自然保护区宣传经费	9.50	目标一：通过加强管护、宣传，提高祁连山自然保护区管理水平	<p>一、产出指标</p> <p>(一) 数量指标</p> <p>1. 培训20/年。</p> <p>2. 巡护综合执法大规模2次/年。</p> <p>3、车辆150次600多人次。</p> <p>4、日常巡护365次。</p> <p>(二) 质量指标</p> <p>1. 采取多种形式宣传知晓率75%。</p> <p>(三) 时效指标</p> <p>1. 开始时间：2019年1月1日。</p> <p>2. 结束时间：2019年12月28日。</p> <p>二、效益指标</p> <p>(一) 社会效益指标：采用多种形式宣传保护区的价值意义，野生动物保护，森林防火。</p> <p>三、满意度指标</p> <p>对保护区宣传率满意度<math>\geq</math>95%。</p>

单位编码	单位及项目名称	金额 (万元)	绩效目标	绩效指标
6	森林生态效益补偿金基金 县级配套资金	24.00	目标一：促进公益林保护和发展 目标二：改善区域内人民生活环境质量	<p>一、产出指标</p> <p>（一）数量指标</p> <p>1. 防火培训宣传<math>\geq</math>188.72万亩。</p> <p>（二）质量指标</p> <p>1. 防火培训宣传效果<math>\geq</math>90%。</p> <p>（三）时效指标</p> <p>1. 开始时间：2019年1月1日。 2. 结束时间：2019年12月28日 。</p> <p>二、效益指标</p> <p>（一）社会效益指标：人民群众对消防安全、日常灭火等知识知晓率<math>\geq</math>90%。</p> <p>（二）可持续影响指标：防火知识的影响为长期。</p> <p>三、满意度指标</p> <p>人民群众接受宣传、知识解答满意度<math>\geq</math>96% 。</p>
7	直河管护站租赁费	18.80	目标一：支付直河管护站租赁费用	<p>一、产出指标</p> <p>（一）数量指标：直河管护站。</p> <p>（二）质量指标：直河管护站。</p> <p>（三）时效指标</p> <p>1. 开始时间：2019年1月1日 2. 结束时间：2019年12月28日</p> <p>二、效益指标</p> <p>（一）社会效益指标：专用设备对办案业务效能<math>\geq</math>95%。</p> <p>（二）可持续影响指标：使用成效为长期。</p> <p>三、满意度指标</p> <p>1. 公安民辅警人员对服装、警衔等满意度<math>\geq</math>100%。 2. 软硬件使用效果满意度<math>\geq</math>90%。</p>

单位编码	单位及项目名称	金额 (万元)	绩效目标	绩效指标
8	林业有害生物防治津贴	12.84	目标一：林业有毒有害岗位津贴	<p>一、产出指标</p> <p>（一）数量指标</p> <p>1. 二类5人；</p> <p>2. 三类55人；</p> <p>（二）质量指标</p> <p>1. 二类补贴350/人；</p> <p>2. 三类补贴260/人；</p> <p>（三）时效指标</p> <p>1. 开始时间：2019年1月1日；</p> <p>2. 结束时间：2019年9月30日 ；</p> <p>二、效益指标</p> <p>（一）社会效益指标：保障有毒有害岗位津贴发放。</p> <p>三、满意度指标</p> <p>有毒有害津贴补助满意度<math>\geq</math>96%。</p>