

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：六盘水市自然资源局

填报日期：2023/12/25

项目名称		不动产集中服务大厅运转保障项目						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1141188	1129956.68	1129959.68	10	100	10	
	财政拨款:	1141188	1129956.68	1129959.68	-	-	-	
	-----本级安排:	1141188.00	1129956.68	1129959.68	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	一是持续推进部门信息共享，减少不必要的申请材料 and 程序，进一步压缩办理时限、减轻申请人负担，二是持续推进“互联网+不动产登记”，逐步扩大覆盖面。三是持续推进历史遗留“问题楼盘”不动产登记工作，严格按照相关文件精神以及市政府交办清单办理相关业务。			持续推进部门信息共享，减少不必要的申请材料 and 程序，进一步压缩办理时限、减轻申请人负担，持续推进“互联网+不动产登记”，逐步扩大覆盖面。持续推进历史遗留“问题楼盘”不动产登记工作，严格按照相关文件精神以及市政府交办清单办理相关业务，全面完成了年初目标任务。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成不动产集中服务大厅业务登记量10万件	≥10万件	≥113395件	20	20	
		质量指标	大厅各类业务办理质量	=100%	=100%	20	20	
		时效指标	完成不动产登记服务大厅各项业指标	2023年12月31日前	达成年度指标	5	5	
		成本指标	项目成本控制率		≤0%	≤0%	2.5	2.5
	项目或定额成本控制率			=100%	=100%	2.5	2.5	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提供服务质量，压缩工作时限	落实好国务院“放管服”和优化不动产登记营商环境	达成年度指标	30	30	
满意度指标 (10分)	满意度指标	市民满意度	≥85%	≥96%	10	10		
总分					100	100		
自评 结论	不动产集中服务事项实现“一窗”受理，推动最多跑一次，好评率达及满意度达96%以上，为企业和办事群众提供更优质的服务，为优化我市营商环境添砖加瓦，全面完成了我市不动产登记各项业务工作，全面完成年初目标任务，自评分数100，自评等次为优，无存在问题。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 六盘水市自然资源局

填报日期: 2023/12/25

项目名称		订购《不动产权证书》						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局	实施单位	六盘水市自然资源局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	100000	50750	50750	10	100.00	10	
	财政拨款:	100000	50750	50750	-	-	-	
	-----本级安排:	100000.00	50750.00	50750.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标		实际完成情况					
	一是持续推进部门信息共享, 减少不必要的申请材料和程序, 进一步压缩办理时限、减轻申请人负担, 二是持续推进“互联网+不动产登记”, 逐步扩大覆盖面。三是持续推进历史遗留“问题楼盘”不动产登记工作, 严格按照相关文件精神以及市政府交办清单办理相关业务。		持续推进部门信息共享, 减少不必要的申请材料和程序, 进一步压缩办理时限、减轻申请人负担, 持续推进“互联网+不动产登记”, 逐步扩大覆盖面。持续推进历史遗留“问题楼盘”不动产登记工作, 严格按照相关文件精神以及市政府交办清单办理相关业务, 完成年度目标任务。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	《不动产权证书》订购完成250件	=250件	=125件	15	7.5	年初指标值录入有误
		质量指标	《不动产权证书》发放率	=100%	=100%	10	10	
			《不动产权证书》质量通过率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	《不动产权证书》发放及时率	2023年12月31日以前完成订购证书发放	达成年度指标	10	10	
	成本 指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	2.5	2.5		
		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	2.5	2.5		
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	增加财政非税收入	≥180万元	≥430.22万元	10	10	
		社会效益指标	促进房地产市场环境健康有序发展	实现不动产权利有序衔接, 保障不动产转移登记安全	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	保障房地产市场良好发展	实现不动产权利有序衔接, 保障不动产转移登记安全。	达成年度指标	10	10	
满意度 指标(10分)	满意度指标	市民满意度	≥95%	≥96%	10	10		
总 分					100	92.5		
自 评 结 论	该项目满足年度《不动产权证书》发放数量需求, 完成年度不动产登记工作任务, 自评分数92.5分, 自评等次为优。 无存在问题。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 六盘水市自然资源局

填报日期: 2023/12/25

项目名称		市不动产登记系统升级改造及公众平台建设						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	714455	714454.5	10	100.00	10	
	财政拨款:	0	714455	714454.5	-	-	-	
	-----本级安排:	0	714455.00	714454.50	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	一是持续推进部门信息共享, 减少不必要的申请材料和程序, 进一步压缩办理时限、减轻申请人负担, 二是持续推进“互联网+不动产登记”, 逐步扩大覆盖面。三是持续推进历史遗留“问题楼盘”不动产登记工作, 严格按照相关文件精神以及市政府交办清单办理相关业务。			持续推进部门信息共享, 减少不必要的申请材料和程序, 进一步压缩办理时限、减轻申请人负担, 持续推进“互联网+不动产登记”, 逐步扩大覆盖面。持续推进历史遗留“问题楼盘”不动产登记工作, 严格按照相关文件精神以及市政府交办清单办理相关业务, 完成上级主管部门信息化平台要求				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	数据整理和数字化成果数量	=100617卷	=100617卷	10	10	
			补充权籍调查测绘数量	=35宗	=35宗	10	10	
		质量 指标	平台验收合格率	=100%	=100%	20	20	
		时效 指标	按时限完成	2023年12月31日前	达成年度指标	5	5	
		成本 指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	2.5	2.5	
	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	2.5	2.5		
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	稳定不动产登记业务收入	≥390万	≥430.22万	20	20	
		社会效益 指标	优化不动产登记营商环境	有效改善	达成年度指标	10	10	
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	市民满意度	≥85率	≥96率	10	10	
总 分						100	100	
自 评 结 论	严格按照相关文件精神以及市政府交办清单办理相关业务, 完成上级主管部门对不动产登记信息化平台的任务要求。完成年初目标任务, 自评分数100分, 自评等次为优, 无存在问题。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 六盘水市自然资源局

填报日期: 2023/12/25

项目名称		六盘水市自然资源局政府购买服务						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1483491.6	1453179.76	1453179.76	10	100.00	10	
	财政拨款:	1483491.6	1453179.76	1453179.76	-	-	-	
	-----本级安排:	1483491.60	1453179.76	1453179.76	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	一是持续推进部门信息共享, 减少不必要的申请材料和程序, 进一步压缩办理时限、减轻申请人负担, 二是持续推进“互联网+不动产登记”, 逐步扩大覆盖面。三是持续推进历史遗留“问题楼盘”不动产登记工作, 严格按照相关文件精神以及市政府交办清单办理相关业务。			持续推进部门信息共享, 减少不必要的申请材料和程序, 进一步压缩办理时限、减轻申请人负担, 持续推进“互联网+不动产登记”, 逐步扩大覆盖面。持续推进历史遗留“问题楼盘”不动产登记工作, 严格按照相关文件精神以及市政府交办清单办理相关业务, 完成年初目标任务。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	市级不动产登记人员数量	=30人	=28人	10	9.33	人员流动
			聘用人员数量	=2人	=2人	10	10	
		质量指标	辅助办理业务完成率	=100%	=100%	20	20	
			时效指标	全年辅助办理不动产业务时间	2023年12月31日以前完成	达成年度指标	5	5
	成本指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	2.5	2.5		
		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	2.5	2.5		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	不动产登记秩序	有序健康运行	达成年度指标	15	15	
可持续影响指标		稳定不动产市场登记服务工作, 不断创新不动产登记工	≥90%	≥90%	15	15		
满意度指 标(10分)	满意度指标	办事群众满意度	≥95%	≥96%	10	10		
总 分						100	99.33	
自评 结论	购买辅助岗位工作人员, 承担了大量的业务受理工作, 有效缓解了办件拥堵、积压的问题, 缩短了市中心企业、群众申请不动产登记的等待时间, 及时受理不动产登记申请, 对不动产登记全面完成5个工作日内办结, 起到了决定性的作用, 得到了企业和群众的好评, 群众满意率达96%以上, 全面完成年度目标工作任务。自评分数为99.33分, 自评等次为优, 无存在问题。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 六盘水市自然资源局

填报日期: 2023/12/25

项目名称		地质灾害防治经费							
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	420000	420000	420000	420000	10	100.00	10
		财政拨款:	420000	420000	420000	420000	-	-	-
		-----本级安排:	420000.00	420000.00	420000.00	420000.00	-	-	-
		-----其中:上级补助:	0	0	0	0	-	-	-
其他:	0	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	<p>根据统计台账,六盘水市共有地质灾害隐患点847处,威胁30360户117543人生命财产安全,发生地质灾害不可预见性强,隐患较大。据《地质灾害防治条例》规定,需加强地质灾害气象预警预报工作;并通过人员培训、科普宣传、应急演练等工作,进一步加强各级各部门、监测员和群众的防灾减灾意识和应急处置能力,降低因地质灾害导致的损失。</p>			<p>2023年,市政府与各县、市、特区、区人民政府、钟山经济开发区管委会签订地质灾害防治目标书,落实责任,纳入年度目标考核。2023年汛后复查统计,全市现有地质灾害隐患点1023处,共威胁33223户138263人,同比增长24%(上年同期为825处)。其中,新增隐患点212处(含193处已安转自动化监测设备的风险斜坡转化为地质灾害隐患点),核销隐患点12处,落实监测员1106人、巡查员873人,群测群防工作进一步加强;2023年以来,全市共谋划申报获批地质灾害防治项目12个,获批资金10223.66万元,地质灾害防治综合体系得到有效提升;全市累计发布地质灾害风险预警预报64期,发布短信预警40余万条,转发省级地质灾害风险预警170期;利用“4.22”地球日、“5.12”防灾减灾日、“6.25”土地日发放宣传画册、播放视频等形式多层次组织开展地质灾害科普知识宣传;完成200处风险斜坡自动化监测点建设并上线运行,全市累计建成自动化监测点1070处,在全省率先实现所有地质灾害隐患点自动化监测全覆盖;2023年,全市共计发生地质灾害险情18起。其中,灾情6起,险情12起,紧急撤离避让群众1586户5414人;主汛期明察暗访,开展日常项目检查20余次,下发督办通知和工作提示10余份。</p>					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	巡查排查、督促检查、灾情险情现场处置	≥60次	≥60次	5	5		
			灾害防治知识宣传次数	=4次	=4次	5	5		
			重点监测预报点建设个数	=1个	=1个	5	5		
			调查发现地质灾害隐患排查	≥825处	≥825处	5	5		
		质量 指标	监测数据有效利用率	=100%	=100%	7	7		
			地质灾害预报准确率	=100%	=100%	10	10		
			表扬证书发放率	=100%	=100%	3	3		
	时效 指标	完成各项任务	2023年12月底	达成年度指标	5	5			
	成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	0	0			
		项目成本控制率	≤0%	≤0%	5	5			
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	减少经济损失	有效减少	达成年度指标	10	10		
		社会效益 指标	监测预警避免人员伤亡	有效保障	达成年度指标	10	10		
		可持续影响 指标	综合防灾能力提升	有效管控隐患风险	达成年度指标	10	10		
	满意度 指标 (10分)	满意度 指标	监测员培训满意度	≥85%	≥85%	5	5		
受威胁群众满意度			≥85%	≥85%	3	3			
政府满意			合格以上	达成年度指标	2	2			
总分						100	100		
自评 结论	<p>自评分数为100,自评等次为优。本年度各项指标均已按年初设定目标完成,未结余及调剂使用用途,有效提升全市地质灾害综合防治能力。下一步我局将按照市委市政府的要求,详细填报预算,用好每一分钱。</p>								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：六盘水市自然资源局

填报日期：2023/12/25

项目名称		六盘水市绿色矿山建设第三方评估相关经费						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	700000	510000	510000	10	100.00	10	
	财政拨款:	700000	510000	510000	-	-	-	
	-----本级安排:	700000.00	510000.00	510000.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成10家绿色矿山建设第三方评估，评审完成50家矿产资源绿色开发利用方案（三合一）或矿产资源储量报告。			受矿业经济和市场等影响，满足矿产资源储量报告和三合一评审的只有31个矿山。故完成10家绿色矿山建设第三方评估，评审完成31家矿产资源绿色开发利用方案（三合一）或矿产资源储量报告。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	绿色矿山建设第三方评估报告	≥10个	≥10个	10	10	
			评审《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）》或矿产资源储量报告数量	≥50个	≥31个	10	6.2	受矿业经济和市场等影响，满足矿产资源储量报告和三合一评审的只有31个矿山
		质量指标	《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）》评审通过率	≥90%	≥100%	10	10	
			绿色矿山建设第三方评估报告通过率	≥90%	≥100%	10	10	
		时效指标	第三方提交评估报告时间和评审报告时间	第三方提交评估报告时间和评审	达成年度指标	5	5	
	成本 指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	1	1		
		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	4	4		
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	促进矿业经济发展	有力促进	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	促进采矿权人对矿产资源的合理开发利用，避免资源浪费	有效避免	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	通过推动绿色矿山建设工作，开展《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）》评审，合理确定开采回采率、选矿回收率、综合利用率，降低破坏性开采发生率，促进矿业经济的可持续发展。	采矿权人破坏性开采发生率明显降低	达成年度指标	10	10	
	满意度 指标 (10分)	满意度 指标	提交《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）》评审采矿权人满意率	≥90%	≥100%	5	5	
			评估报告采矿权人满意度	≥90%	≥100%	5	5	
总 分						100	96.2	
自评 结论	自评分数96.2分，自评等次为优。存在问题：受矿业经济和市场等影响，满足矿产资源储量报告和三合一评审的只有31个矿山，故完成10家绿色矿山建设第三方评估，评审完成31家矿产资源绿色开发利用方案（三合一）或矿产资源储量报告。下一步，拟定矿业权出让计划，按照成熟一个审查一个的原则，有序开展绿色矿山建设评估、矿产资源储量评审和矿产资源绿色开发利用（三合一）方案评审等工作，预见不可抗力等原因及时修订数量指标。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 六盘水市自然资源局

填报日期: 2023/12/25

项目名称		六盘水市自然资源统一确权登记						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	600000	496000	496000	10	100.00	10	
	财政拨款:	600000	496000	496000	-	-	-	
	-----本级安排:	600000.00	496000.00	496000.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>根据《自然资源部财政部生态环境部水利部国家林业和草原局关于印发〈自然资源统一确权登记暂行办法〉的通知》(自然资发〔2019〕116号)、《省人民政府办公厅关于印发贵州省自然资源统一确权登记总体工作方案的通知》(黔府办函〔2019〕128号)、《省自然资源厅关于印发贵州省2020年自然资源统一确权登记实施方案的通知》(黔自然资发〔2020〕6号)和《六盘水市自然资源局关于印发〈六盘水市自然资源统一确权登记实施方案〉的通知》要求, 要完成18个重点区域的自然资源确权登记。2021年已经开展了10个重点区域的自然资源统一确权登记及其信息化建设等工作, 通过竞争性谈判方式确定贵州省第一测绘院为技术服务单位, 共申请工作经费162.80万元, 已依据工作进度拨付了146.52万元, 其余的16.28万元待完成相应工作后进行拨付。现要对未完成的8个重点区域开展自然资源统一确权登记、信息化建设以及市本级负责确权登记的自然资源保护范围内的矿产资源分层标注等工作, 共需经费137.00万元。</p>			完成8个重点区域的工作。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	第三方人力投入	≥32人	≥32人	5	5	
			第三方物力投入	≥21类	≥21类	5	5	
			第三方工作成果报告表册等资料	=8份	=8份	5	5	
			工作底图、权籍调查表	=8份	=8份	5	5	
		质量指标	审查验收	=100%	=100%	20	20	
	时效指标	第三方工作成果提交时间	2024年11月	达成年度指标	5	5		
		成本指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	5	5	
	项目或定额成本控制率		=100%	=100%				
	效益指标 (30分)	社会效益指标	划清自然资源边界	逐步划清	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	清晰界定产权主体	界定清晰	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	明确权利范围	有效明确	达成年度指标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	社会公众或服务对象满意度	≥85%	≥90.9%	10	10		
总分						100	100	
自评结论	<p>自评分数100分, 自评等级为优。完成了水城杨梅省级森林公园、盘州市大洞竹海风景名胜区、盘州市坡上草原风景名胜区、盘州七指峰省级森林公园、六枝牂牁江风景名胜区、盘州市老黑山省级森林公园、月亮河等8个登记单元所有权首次登记通告、权籍调查、地籍数据库建设等相关工作。界定各类自然资源的产权主体, 划清全民所有和集体所有之间的边界, 划清全民所有、不同层级政府行使所有权的边界, 划清不同集体所有者的边界, 划清不同类型自然资源的边界, 推进确权登记法治化, 为建立国土空间规划体系并监督实施, 统一行使所有国土空间用途管制和生态保护修复职责, 提供基础支撑和产权保障。</p>							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章):六盘水市自然资源局

填报日期:2023/12/25

项目名称		市中心城区土地储备成本						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	510680000	381170000	381170000	10	100.00	10
		财政拨款:	510680000	381170000	381170000	-	-	-
		-----本级安排:	510680000.00	381170000.00	381170000.00	-	-	-
		-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	储备国有建设用地,增强建设用地市场的调控和保障能力,促进土地资源的高效配置和合理利用。			储备国有建设用地,达到入库标准。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	储备土地	≤17宗	≤14宗	20	20	
		质量指标	达到入库标准	入库	达成年度指标	20	20	
		时效指标	宗地提交入库	≤12月	≤12月	5	5	
		成本指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	2.5	2.5	
	效益 指标 (30分)	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	2.5	2.5	
		经济效益指标	创造收益	效果明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	助力本市发展,提供要素保障	效果明显	达成年度指标	10	10	
满意度指	满意度指标	为今后本市发展提供经济动力	长期	达成年度指标	10	10		
政府满意	≥90%	≥100%	10	10				
总分					100	100		
自评 结论	自评分数100分,自评等级为优,批复目标市中心城区(钟山区)2023年度计划储备土地914.42亩,实际储备土地710亩。财政资金未足额拨付,导致土地储备不足。下一步将在财政资金足额拨付的基础上,继续依法依规开展土地储备工作,达到入库标准,继续保障土地要素供给。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 六盘水市自然资源局

填报日期: 2023/12/25

项目名称		六盘水市中心城区土地定级与基准地价更新						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	716800	716800	716800	10	100.00	10	
	财政拨款:	716800	716800	716800	-	-	-	
	-----本级安排:	716800.00	716800.00	716800.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>概述: 为落实国土资源部《国土资源部办公厅关于实施<城镇土地分等定级规程>和<城镇土地估价规程>有关问题的通知》(国土资厅发〔2015〕12号)关于“基准地价每3年应全面更新一次”的要求以及贵州省物价局、贵州省国土资源厅《贵州省城镇基准地价管理暂行办法》(黔价房〔2006〕354号)精神,进一步规范和培育健康有序的土地市场,发挥市场配置土地资源的决定性作用,强化土地资源和资产管理。反映六盘水市各地价区段及不同用途的基准地价水平,也对六盘水市加强土地市场的管理、实现土地资源的合理配置,使有限的城市土地发挥最大的经济和社会效用创造条件。目标1: 2023年12月底前完成土地定级与基准地价更新、调整及维护工作。</p>			<p>完成了建立由标定区域、标准宗地的空间要素、属性要素及标定地价各相关成果表格;六盘水市中心城区国有建设用地标定地价成果数据库建立标定地价成果数据库(ArcGIS 或MAPGIS 格式)完成;成果的上报验收合格;形成了更新实施细则、更新工作报告、更新技术报告及图件等相关成果。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成调整及维护工作	年度维护	达成年度指标	6	6	
			完成电子化备案	通过备案	达成年度指标	7	7	
		质量指标	数据库成果	=1套	=1套	7	7	
			新一轮成果电子化备案	=100%	=100%	20	20	
	时效指标	成果编制及提交最终成果	≤12月	≤12月	5	5		
	成本指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	2.5	2.5		
		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	2.5	2.5		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	为社会发展提供咨询服务,助力政企决策,便利大众生活	效果明显	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	土地定级与基准地价更新将直观反映本市社会经济发展现状,为今后六盘水市发展提供对比依据。项目使用年限3年	≥3年	≥3年	15	15	
满意度指标 (10分)	满意度指标	相关领域各级党政领导机关的满意度及市民满意度。	≥90%	≥90%	10	10		
总分					100	100		
自评结论	该项目已完成合同约定所有工作内容并通过验收,项目款项已全部支付完毕,达到预期效果,自评分数100分,自评等级为优。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：六盘水市自然资源局

填报日期：2023/12/25

项目名称		六盘水市中心城区标定地价编制项目						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	827400	827400	10	100.00	10	
	财政拨款:	0	827400	827400	-	-	-	
	-----本级安排:	0	827400.00	827400.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>概述：六盘水市城区标定地价的公布实施，将为政府国有建设用地使用权的出让底价决策、宗地评估和转让课税等提供了重要参考依据，对于政府加强土地市场调控起到了积极的推动作用。目标1：2023年3月底前完成六盘水市标定地价更新；2023年3月底对建立由标定区域、标准宗地的空间要素、属性要素及标定地价各相关成果表格等内容构成的六盘水市中心城区国有建设用地标定地价成果数据库建立由标定区域、标准宗地的空间要素、属性要素及标定地价各相关成果表格等内容构成的中心城区国有建设用地标定地价成果数据库（ArcGIS 或MAPGIS 格式）。目标2：六盘水市中心城区国有建设用地标定地价成果数据库建立标定地价成果数据库（ArcGIS 或MAPGIS 格式）。</p>			<p>已完成六盘水市中心城区（钟山区）标定地价体系建设报告、六盘水市中心城区（钟山区）标定地价体系建设工作报告、六盘水市中心城区（钟山区）标准宗地与标定区域布设图以及有关数据库成果等合同约定的所有工作内容。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	数据库成果	=1套	=1套	5	5	
			相关成果表格	=1套	=1套	10	10	
			编制地价评估报告、体系建设报告	各一个	达成年度指标	5	5	
		质量指标	建立完善的标定地价成果数据库	=100%	=100%	20	20	
		时效指标	成果编制及提交最终结果	≤3年	≤3年	5	5	
	成本指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	2.5	2.5		
		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	2.5	2.5		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	为社会发展提供咨询服务，助力政企决策，便利大众生活	效果明显	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	标定地价将直观反映本市社会经济发展现状，为今后六盘水市发展提供对比依据。项目使用年限3年。	≥3年	≥3年	15	15	
满意度指标 (10分)	满意度指标	相关领域各级党政领导机关的满意度及市民满意度	≥90%	≥90%	10	10		
总分						100	100	
自评结论	<p>该项目已完成合同约定所有工作内容并通过验收，项目款项已全部支付完毕，达到预期效果，自评分数为100分，自评等级为优。</p>							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 六盘水市自然资源局

填报日期: 2023/12/25

项目名称		市级国土空间总体规划编制						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		0	8356000	8356000	10	100.00	10
	财政拨款:		0	8356000	8356000	-	-	-
	----本级安排:		0	8356000.00	8356000.00	-	-	-
	----其中:上级补助		0	0	0	-	-	-
其他:		0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>落实省发展战略和省级国土空间总体规划要求,对市域范围内国土空间开发保护做出战略部署和总体安排,促进区域协调、城乡融合、绿色高质量发展,为国土空间用途管制和编制所辖县级国土空间总体规划提供依据。目标1:建立国土空间规划体系,强化国土空间总体规划的基础性作用和对空间性专项规划的指导约束作用,为国家发展规划落地实施提供空间保障。制定国土空间生态保护修复规划,确定全市生态修复工作的战略目标、空间布局、重大工程、政策措施。目标2:完成全市县级以上国土空间基础信息平台建设,形成全市国土空间开发保护“一张图”。</p>			<p>1.完成资源环境承载能力和国土空间开发适宜性评价、人口流动与城镇化、产业发展与空间布局、公共服务提升等9项规划专题研究并形成9个专题研究报告,于2021年6月10日经市国土空间规划委员会专家委员会审查通过。2.分别于2022年6月、8月形成全市“三区三线”第一、二轮划定成果,10月形成上报成果,11月1日,全省“三区三线”划定成果经自然资源部批复启用,按照自然资源部反馈意见修改后于2023年1月形成全市“三区三线”划定报告最终稿。3.结合“三区三线”划定成果形成《六盘水市国土空间总体规划(2021—2035年)》,于2023年1月31日经市政府常务会议审议通过,于2月13日通过市人大常委会会议审议。期间征求相关部门和单位意见、相邻市(州)意见共计6轮。4.形成《六盘水市国土空间总体规划(2021—2035年)》报批成果,包括规划文本、图集、说明书、环境影响说明。4月15日,市人民政府函报省国土空间规划委员会办公室审查,省国土空间规划委员会办公室于2023年9月28日反馈联合审查意见,10月27日,市人民政府再次函报省国土空间规划委员会办公室审查。5.形成《六盘水市国土空间生态修复规划(2021—2035年)》规划成果,包括规划文本、图件、说明书。规划成果于2023年5月4日经市人民政府批复实施。6.搭建完成国土空间基础信息平台和国土空间规划“一张图”实施监督系统,涵盖现状、规划、管理及社会经济四大类的基础数据库,具备数据分布式管理、三维数据展示分析、多服务协同共享、人工智能辅助决策、资源浏览、对比分析、查询统计、专题制图及成果动态更新等功能。2022年7月27日,省自然资源厅对我市国土空间基础信息平台和“一张图”系统进行初步评定,并向自然资源部提交成果演示视频,11月4日,实现与省级系统互联互通。</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	专题研究报告数量	≥29个	≥9个	5	1.55	专题研究报告实际数量为9个,因填报时笔误,填成了29个;该项工作已完成。
			平台成果数量	=1套	=1套	5	5	
			形成全市“三区三线”划定报告	≥2轮	≥2轮	5	5	
			市级国土空间总体规划成果数量	=2套	=2套	5	5	
		质量 指标	编制成果审核通过率	=100%	=70%	20	14	《六盘水市国土空间总体规划(2021-2035年)》已由市人民政府函报省国土空间规划委员会办公室进行审查,待省人民政府批复。
	时效 指标	工作完成时效	2023年12月31日前完成	达成年度指标	5	5		
	成本 指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	3	3		
		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	2	2		
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	有效促进社会经济发展	有效促进	部分达成年度指标并具有一定效果	7	5	《六盘水市国土空间总体规划(2021-2035年)》暂未批复实施。
社会效益 指标		促进公共资源配置	有效促进	部分达成年度指标并具有一定效果	7	5	《六盘水市国土空间总体规划(2021-2035年)》暂未批复实施。	
生态效益 指标		坚持生态优先,进一步促进绿色高质量发展	效果明显	部分达成年度指标并具有一定效果	8	5	《六盘水市国土空间总体规划(2021-2035年)》暂未批复实施。	
可持续影响 指标		作为国土空间用途管制依据	持续提供	部分达成年度指标并具有一定效果	8	5	《六盘水市国土空间总体规划(2021-2035年)》暂未批复实施。	
满意度 指标(10分)	满意度 指标	社会公众或服务对象满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						100	80.55	
自 评 结 论	数量指标、时效指标、成本指标已全部完成,质量指标和效益指标方面,因《六盘水市国土空间总体规划(2021—2035年)》目前暂未批复实施(规划成果已由市人民政府函报省国土空间规划委员会审查,待省人民政府批复实施),质量指标和效益指标离预期目标有一定的偏差。单位自评分值为80.55分,自评等次为良。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：六盘水市自然资源局

填报日期：2023/12/25

项目名称		地理空间框架数据更新						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	2480320	2480320	10	100.00	10	
	财政拨款:	0	2480320	2480320	-	-	-	
	-----本级安排:	0	2480320.00	2480320.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	项目已建设完成，2023年将发挥基础地理信息数据服务经济社会发展和城市建设的作用，并完成剩余款项支付。			2023年已根据各政府部门和公益性项目需求情况提供了基础地理信息数据服务，并支付了项目经费2480320元。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	数据库生产	完成DLG、电子地图及POI、地名地址、共享专题等数据库生产	达成年度指标	20	20	
		质量指标	年度质量产品合格率	=100%	=100%	20	20	
		时效指标	项目完成时间	2022年10月底全部完成	部分达成年度指标并具有一定效果	5	3	项目已完成建设，经贵州省测绘产品质量监督检验站质检合格，待验收。
		成本指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	5	5	
			项目或定额成本控制率	=100%	=100%		0	
	效益 指标 (30分)	社会效益指标	潜在社会效益	为各级政府和社会公众共享资源提供数据支撑	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	可持续影响	可持续提供未来几年城市建设和发展所需的数据	达成年度指标	15	15	
	满意度 指标 (10分)	满意度指标	政务满意度	委办局满意	部分达成年度指标并具有一定效果	10	6	已根据各政府部门及公益性项目的需求，提供了数据服务。
	总 分					100	94	
自评 结论	自评分数94分，自评等次为优。绩效目标完成情况：项目已完成DLG、电子地图及POI、地名地址、共享专题等数据库生产和入库，相关数据已经贵州省测绘产品质量监督检验站质检合格待验收。并已根据各政府部门和公益性项目需求情况提供了基础地理信息数据服务，2023年支付了项目经费2480320元。存在的问题：相关数据已经贵州省测绘产品质量监督检验站质检合格待验收。下一步改进意见：尽快完成验收，并加强推广应用。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 六盘水市自然资源局

填报日期: 2023/12/25

项目名称		智慧六盘水时空大数据云平台建设项目						
主管部门及代码		[208]六盘水市自然资源局		实施单位	六盘水市自然资源局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	4533900	4533900	10	100.00	10	
	财政拨款:	0	4533900	4533900	-	-	-	
	-----本级安排:	0	4533900.00	4533900.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	项目已完成建设, 2023年将开展智慧六盘水时空大数据云平台应用, 并完成剩余款项支付。			2023年已向政府部门和社会公众提供应用服务, 并完成了剩余款项支付。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	时空大数据管理系统	≥1个	≥1个	4	4	
			时空大数据库(公共专题数据、物联网实时感知数据、互联网在线抓取数据库)建设	=1个	=1个	4	4	
			典型示范应用	≥1个	≥1个	4	4	
			云中心建设	≥1个	≥1个	4	4	
			桌面平台和移动平台建设	≥2个	≥2个	4	4	
		质量指标	平台验收	通过省级验收	达成年度指标	20	20	
		时效指标	智慧六盘水时空大数据云平台终验	2021年11月30日前完成项目终验	达成年度指标	5	5	
	成本指标	项目成本控制率	≤0%	≤0%	5	5		
		项目或定额成本控制率	=100%	=100%				
	效益指标 (30分)	经济效益指标	避免重复建设	避免财政资金重复投入	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	社会影响明显	完成平台开发, 及时服务六盘水政府部门及公众, 至少开展1次推广	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	长期服务于政务及公众对地理信息的需求	持续服务六盘水市各委办局对时空大数据的需求	达成年度指标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	政务满意度	委办局满意反馈意见10份	部分达成年度指标并具有一定效果	10	6	已收到需求单位的相关申请和意见。	
总分						100	96	
自评结论	自评分数为96分, 自评等次为优。绩效目标完成情况: 项目已完成建设, 于2021年12月30日通过省自然资源厅组织专家的最终验收, 2023年已开展相关应用应用, 为政府部门和社会公众提供了服务, 并已完成剩余款项支付。存在的问题: 推广应用需加强。下一步改进意见: 进一步加强推广应用。							