

附件2:

六盘水市自然资源局2023年预算绩效目标表

六盘水市自然资源局

编制

经办人：安燊杰

联系电话：0858-8222006

六盘水市自然资源局2023年部门整体支出绩效目标表

编制单位：六盘水市自然资源局

部门 (单位) 基本情况	部门(单位)名称	六盘水市自然资源局	
	部门(单位)职能描述	<p>1. 贯彻执行自然资源工作法律法规。 2. 负责自然资源调查监测评价。贯彻自然资源调查监测评价的指标体系和统计标准, 执行自然资源调查监测评价制度; 实施自然资源基础调查、专项调查和监测; 负责自然资源调查监测评价成果的监督管理和信息发布; 指导全市自然资源调查监测评价工作; 3. 负责自然资源统一确权登记工作。贯彻执行各类自然资源和不动产统一确权登记、权籍调查、不动产测绘、争议调处、成果应用的制度、标准、规范; 建立健全全市统一的自然资源和不动产登记信息管理平台; 负责自然资源和不动产登记资料收集、整理、共享、汇交管理等; 指导监督全市自然资源和不动产确权登记工作; 4. 负责自然资源资产有偿使用工作。 5. 负责自然资源的合理开发利用。 6. 负责建立全市空间规划体系并监督实施。推动落实主体功能区规划战略, 组织编制并监督实施国土空间规划、详细规划和相关专项规划; 会同有关部门做好城市建设行业涉及本部门的相关专业规划的编制工作和建设工程规划管理工作; 开展国土空间开发适宜性评价, 建立国土空间规划实施监测、评估和预警体系; 组织划定生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界等控制线, 构建节约资源和保护环境的生产、生活、生态空间布局; 实施国土空间用途管制制度; 组织拟订并实施土地等自然资源年度利用计划; 负责土地等国土空间用途转换工作; 负责土地征收征用管理; 7. 负责组织实施最严格的耕地保护制度。落实耕地保护政策, 负责耕地数量、质量、生态保护; 组织实施耕地保护责任目标考核和永久基本农田特殊保护; 实施耕地占补平衡制度, 监督占用耕地补偿制度执行情况; 8. 负责地质和矿产管理工作。负责落实综合防灾减灾规划相关要求, 组织编制全市地质灾害防治规划并指导实施, 执行国家防护标准; 组织指导协调和监督地质灾害调查评价及隐患排查、详查、排査; 指导开展群测群防、专业监测和预报预警等工作, 指导开展地质灾害工程治理工作; 承担地质灾害应急救援的技术支撑工作; 负责地质灾害预防和治理, 监督管理地下水过量开采及引发的地面沉降等地质问题; 组织编制地质勘查规划并监督检查执行情况, 会同有关部门落实保护性开采的特定矿种、优势矿产的开采总量控制及相关管理工作; 组织实施重大地质矿产勘查专项, 管理市级地质勘查项目; 负责地质勘查的行业和矿产资源储量管理及压覆矿产资源审核工作; 负责矿业权管理; 监督指导矿产资源合理利用和保护; 负责古生物化石的监督管理; 9. 负责测绘地理信息管理工作。负责基础测绘和测绘行业管理; 负责测绘资质资格与信用管理, 监督管理地理信息安全和市场秩序; 负责地理信息公共服务管理; 负责测量标志保护; 10. 根据授权对地方政府落实党中央、国务院和省委、省政府、市委、市政府关于自然资源和国土空间规划的重大方针政策、决策部署及法律法规执行情况进行监督; 查处自然资源开发利用和国土空间规划、城乡规划及测绘重大违法案件。指导地方有关行政执法工作; 11. 统一领导和管理市林业局; 12. 完成市委、市人民政府和省自然资源厅交办的其他任务。</p>	
部门 (单位) 资金情况	支出预算(本级)	名称	2023年度预算金额(万元)
		基本支出	3419.43
		项目支出	57531.95
		资金总额(万元)	60951.38
部门 (单位) 明细目标	部门(单位)绩效目标		<p>1. 保障乡村振兴人员补助经费, 保障自然资源系统工作有序开展、自然资源部门履职到位, 完成市委、市人民政府和省自然资源厅交办的其他任务; 2. 根据统计台账, 六盘水市共有地灾隐患点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; 3. 根据市领导签批意见, 解决不动产登记中心为压缩工作时限, 编制内人员不足的问题, 保证购买服务人员稳定性, 通过购买服务人员解决不动产登记办件拥堵、各类资料积压等问题, 满足不动产登记工作现状, 全面完成市级不动产登记目标任务; 4. 完成六盘水市绿色矿山建设第三方评估工作; 5. 按计划推进六盘水市自然资源统一确权登记工作; 6. 完成重点生态保护修复治理项目; 7. 按计划推进市级国土空间总体规划编制工作, 完成国土空间总体规划编制及专题研究报告、国土空间基础信息平台建设; 8. 完成2023年度市中心城区土地收储工作; 9. 完成六盘水市土地定级与基准地价更新、六盘水市标定地价工作。</p>
	1	保障乡村振兴人员补助经费, 保障自然资源系统工作有序开展、自然资源部门履职到位, 完成市委、市人民政府和省自然资源厅交办的其他任务	
	2	根据统计台账, 六盘水市共有地灾隐患点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	
	3	根据市领导签批意见, 解决不动产登记中心为压缩工作时限, 编制内人员不足的问题, 保证购买服务人员稳定性, 通过购买服务人员解决不动产登记办件拥堵、各类资料积压等问题, 满足不动产登记工作现状, 全面完成市级不动产登记目标任务	
	4	完成六盘水市绿色矿山建设第三方评估工作	
	5	按计划推进六盘水市自然资源统一确权登记工作	
	6	完成重点生态保护修复治理项目	
	7	按计划推进市级国土空间总体规划编制工作, 完成国土空间总体规划编制及专题研究报告、国土空间基础信息平台建设。	
	8	完成2023年度市中心城区土地收储工作	
	9	完成六盘水市土地定级与基准地价更新、六盘水市标定地价工作	

保障绩效目标实现的措施	组织机构	六盘水市自然资源局			
	相关管理制度	《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国土地管理法实施条例》、《地质灾害防治条例》、《不动产登记暂行条例》、《不动产登记暂行条例实施细则》、《土地储备管理办法》（国土资规〔2017〕17号）、《关于贯彻落实〈土地储备管理办法〉的实施意见》（黔国土资规〔2018〕4号）、《土地储备资金管理暂行办法》（财综〔2018〕8号）、《六盘水市土地储备资金管理实施办法》（市府办发〔2012〕166号）			
部门（单位）目标阶段性计划	计划1	2023年1-3月制定确权登记工作实施方案，完成确权登记前期工作准备、制作工作底图、进行权籍调查；召开绿色矿山工作启动会，完成评估机构选定工作；召开地质灾害防治会议部署防灾，开展汛前隐患排查、宣传培训、演练等工作；			
	计划2	2023年4-11月完成8个景区确权登记调查成果核实、实地补充调查、调查成果上图、公告、登簿发证、成果资料归档等工作；组织编制完成10个绿色矿山建设第三方评估报告和评审完成30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；重点强化地灾防治督查指导，全面推进风险普查、隐患巡查排查、气象预警预报、监测预警、应急处置及工程治理等工作；完成土地启动前期摸排、征拆、报批、收购等工作；经专家技术审查、社会公示等程序，形成国土空间生态保护修复规划成果并完成审核，形成市级国土空间总体规划报审成果，上报省自然资源厅审核。			
	计划3	2023年11-12月提交10个绿色矿山建设第三方评估报告；开展地质灾害汛后复查，验收工程项目，总结全年地质灾害防治工作；完成水城杨梅省级森林公园、盘州市大洞竹海风景名胜区、盘州市古银杏风景名胜区、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、月亮河调查成果核实、实地补充调查、调查成果上图、公告、登簿发证、成果资料归档以及登记单元关联、探明储量矿产资源分层标注等工作；形成市级国土空间总体规划最终成果，由市政府报省政府审批，完成国土空间基础信息平台、国土空间规划“一张图”实施监督信息系统建设；全年保障乡村振兴人员补助经费，保障自然资源系统工作有序开展、自然资源部门履职到位，完成市委、市人民政府和省自然资源厅交办的其他任务，按月足额发放服务登记人员、聘用人员工资等。			
产出指标	一级	二级	三级	指标值	指标解释及计算公式
	数量指标		重点监测预报点建设个数	=1个	建立一个气象风险监测预警预报系统，根据降雨情况，适时发布预警信息和雨情
			调查发现地质灾害隐患排查	=825处	对全市现有825处地质灾害隐患全覆盖排查，同时更新台账
			绿色矿山建设第三方评估报告	=10份	第三方评估单位对10个矿山进行评估并提交报告
			土地储备入库可行性报告	=1份	编制土地储备入库可行性报告1份
			土地定级与基准地价更新数据库成果	=1套	土地定级与基准地价更新，编制完成数据库成果一套
			市级国土空间总体规划成果数量	=2套	规划范围为六盘水市行政辖区9914平方公里，形成的规划编制成果2套，包括市级国土空间总体规划文本、图件、说明书和国土空间生态保护修复规划文本、图件、说明书。
			地理空间框架数据面积	≤9965km ²	完成9965km ² 六盘水市电子地图、POI数据库、地名地址数据库、共享专题数据库生产
			智慧六盘水时空大数据云平台（桌面平台和移动平台建设）	=2个	建成时空大数据云平台桌面使用端和移动使用端，实现桌面端和移动端对时空大数据云平台功能的调用。
			市级不动产登记人员数量	≤30人	根据不动产业务工作需要，购买服务人员人数在30人以内。
			储备土地	=17宗	储备国有建设用地17宗
	质量指标		市级国土空间总体规划编制成果达到省自然资源厅要求	验收合格	市级国土空间总体规划文本、图件、说明符合自然资源部组织制定的《市级国土空间总体规划编制指南（试行）》（详见附件）规划编制技术要求。
			土地定级与基准地价更新新一轮成果电子化备案	通过备案	成果报告完成电子化备案
			储备土地达到入库标准	达到入库标准	符合产权明晰，规划用途明确，不存在地质灾害等要求的土地

指标	效益指标	质量指标	绿色矿山建设第三方评估报告通过率	=90%	报告通过率=专家审核通过的绿色矿山评估报告/提交的绿色矿山评估报告（10个）*100%
			智慧六盘水时空大数据云平台验收	通过省级验收	通过省自然资源厅组织专家验收
			地质灾害预报准确率	=100%	根据降雨情况，适时发布预警信息和雨情。
		时效指标	重点工作目标完成时限	按时限完成	按时限完成重点工作
		成本指标	基本支出金额	3419.43	保障2023年机构运转、人员工资福利等支出
			项目支出金额	57531.95	保障2023年开展的项目开展
	社会效益指标	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	按时保质完成土地级与基准地价更新编制，及时提供最新的成果资料，服务六盘水市社会发展。
			促进公共资源配置	有效促进	市级国土空间总体规划统筹空间布局，对城市公共服务设施、基础设施等资源进行合理优化配置，促进城市更新。
			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	地理空间框架数据的更新，为城市的快速发展提供基础数据保障，推进城市信息化水平，为各级政府和社会公众共享资源提供数据支撑。
			不动产登记秩序	有序健康运行	办结率达97.73%，不动产登记工作时限压缩5个工作日目标基本实现，群众和企业满意度得到提高，个别业务将开展立等可取，更好的做实便民服务工作
			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	通过推动绿色矿山建设工作，合理利用矿产资源，做到资源集约、节约利用，提高资源利用率，避免矿产资源浪费。
			监测预警避免人员伤亡	有效保障	人防技防监测预警措施落实到位，受地质灾害威胁群众安全得到保障
			划清各类自然资源边界，避免所有权纠纷	逐步划清	划清自然资源确权登记重点区域率达100%，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，提供基础支撑和产权保障。
		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	平台收集了多时期的数据，且平台长期运行，可为各单位提供服务，满足各单位对数据共建、共享的需求。
			明确自然资源的权利和保护范围	有效保障	自然资源确权登记的完成界定了辖区内国土空间各类自然资源资产的所有权主体，理清了全民所有与集体所有之间的关系，明确了国家不同类型自然资源的权利和保护范围等，对于推动社会发展和进步，发挥各项资源的作用，提高工作效率和质量有极为重要的作用。
			综合防灾能力提升	有效管控隐患风险	通过培训、宣传、表彰先进，达到提升增强各级各部门防灾减灾能力，有效管控防患风险，维护社会稳定、保障人民群众生命财产安全。
			作为国土空间用途管制依据	持续提供	持续为城市各类开发保护建设活动提供基本依据
		经济效益指标	财政非税收入增加	≥180万元	不动产登记收费标准住宅80/套、商业550/宗
		生态效益指标	区域生态环境质量	进一步提升	坚持生态优先，进一步促进绿色高质量发展，提升区域生态环境质量
		满意度指标	服务对象满意度指标	评估报告采矿权人满意度	≥90%
	不动产登记办事群众满意度			≥95%	随机抽选100名办事群众参与调查或根据实际调查问卷结果测算。
政府满意	≥90%			储备土地纳入储备计划，报属地政府批准后实施，以属地政府批准文件为依据	
政府满意	合格以上			地灾防治工作通过省政府、市政府年度目标考评	

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

(2023年度)

编制单位(盖章):

项目基本情况	项目名称	地质灾害防治经费				
	项目负责人	廖成斌		联系电话	0858-8220456	
	项目类别	特定目标类				
	项目属性	延续项目				
项目计划实施时间	2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金(元)	420000	资金性质	一般公共预算安排		
	年度目标	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。				
本年度实施计划	2023-01-01 至 2023-04-30	召开会议部署防灾,开展汛前隐患排查、宣传培训、演练等工作,更新隐患点及防灾人员信息,维护系统正常运行,夯实防灾基础。				
	2023-05-01 至 2023-09-30	重点强化督查指导,全面推进风险普查、隐患巡查排查、气象预警预报、监测预警、应急处置及工程治理等工作。				
	2023-10-01 至 2023-12-31	开展地质灾害汛后复查,验收工程项目,总结全年工作。				
保障绩效目标实现的措施	组织机构:	六盘水市自然资源局				
	管理制度:	《地质灾害防治条例》				
绩效目标情况	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
		产出指标	数量指标	灾害防治知识宣传次数	4次	采用多种形式开展地质灾害防治知识宣传活动次数
				调查发现地质灾害隐患排查	≥825处	对全市现有825处地质灾害隐患全覆盖排查,同时更新台账
				巡查排查、督促检查、灾情险情现场处置	≥60次	根据日常工作情况开展
				重点监测预报点建设个数	1个	建立一个气象风险监测预警预报系统,根据降雨情况,适时发布预警信息和雨情
		质量指标	监测数据有效利用率	100%	利用率=预警信息发放范围/受胁人员数	
			表扬证书发放率	100%	表彰证书发放率=发放表扬证书个数/受表扬人数(150人)*100%	
			地质灾害预报准确率	100%	根据降雨情况,适时发布预警信息和雨情。	
		时效指标	完成各项任务	2023年12月底	各项工作任务完成并提交成果	
		成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(420000-420000)/420000*100%	
		效益指标	社会效益指标	监测预警避免人员伤亡	有效保障	人防技防监测预警措施落实到位,受地质灾害威胁群众安全得到保障
			经济效益指标	减少经济损失	有效减少	根据当年发生的灾害,成功避险,实际挽回的经济损失而定
			环境效益指标			
			可持续影响指标	综合防灾能力提升	有效管控隐患风险	通过培训、宣传、表彰先进,达到提升增强各级各部门防灾减灾能力,有效管控防患风险,维护社会稳定、保障人民群众人身财产安全。
		满意度指标	社会公众或服务对象满意度	监测员培训满意度	≥85%	随机抽选100名监测员问卷结果测算。
政府满意	合格以上			随机抽选100名监测员问卷结果测算。随机抽选100名监测员问卷结果测算。		
受威胁群众满意度	≥85%			随机抽选100名群众,根据实际调查问卷结果测算。		

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

(2023年度)

编制单位(盖章):

项目基本情况	项目名称	订购《不动产权证书》					
	项目负责人	郭华强		联系电话	0858-6125266		
	项目类别	其他					
	项目属性	延续项目					
项目计划实施时间	2023-01-01至 2023-12-31						
项目资金情况	预算资金(元)	100000	资金性质		一般公共预算安排		
	年度目标	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					
绩效目标情况	本年度实施计划	2023-01-01 至 2023-12-31	完成2023年度《不动产权证书》的订购及发放。				
	保障绩效目标实现的措施	组织机构:		六盘水市自然资源局			
		管理制度:		六盘水市自然资源局不动产登记中心印制空白证书管理参照省厅管理规定执行			
	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式	
		产出指标	数量指标	《不动产权证书》订购数量	250件	完成订购《不动产权证书》250件	
			质量指标	《不动产权证书》发放率	100%	发放数量与订购数量的比值	
				《不动产权证书》质量通过率	100%	《不动产权证书》质量通过,可直接发放	
			时效指标	《不动产权证书》发放及时率	100%	按需求及时发放	
	成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(100000-100000)/100000*100%			
	效益指标	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	保障《不动产权证书》的订购及发放,进一步促进房地产市场环境健康有序发展		
经济效益指标		增加财政非税收入	≥180万元	《不动产权证书》:住宅80元/册,商业550元/册。《不动产权证书》利用及发放为财政增加非税收入,促进房地产生态经济发展。			
环境效益指标							
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。	保障不动产登记工作的顺利开展,保障房地产市场的健康有序发展。			
满意度指标	社会公众或服务对象满意度	市民满意度	≥95%	计算方法:随机抽选100人参与调查或根据实际调查问卷结果测算。			

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

(2023年度)

编制单位(盖章):

项目基本情况	项目名称		不动产集中服务大厅工作经费				
	项目负责人		郭华强		联系电话	0858-6125266	
	项目类别		其他				
	项目属性		延续项目				
项目计划实施时间		2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金(元)		1141188	资金性质		一般公共预算安排	
	<p>年度目标</p> <p>为更好完成2023年度不动产集中服务大厅各项工作目标,规范服务,继续推进不动产登记服务群众工作,保障不动产集中服务大厅水、电、网络及办公耗材、日常用品,维修维护大厅基础设施,办公自动化,审批服务系统,LED宣传屏等,协调进驻人员的管理和培训,统一着装,配证上岗,提供“朝九晚五”错时服务、延时服务、预约服务、绿色通道服务、上门服务,大力推进“互联网+政务服务”,提升不动产集中服务大厅服务事项网上可办,为申请人提供电话咨询、网上咨询和办理进度短信提示,推行“综合受理、分类审批”模式,让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85%以上,继续不动产登记服务工作居全省前列,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。</p>						
本年度实施计划	2023-01-01至2023-12-31		按月分推支付经费支出每月75129元,全年共901540元(大厅日常办公费384880元、水电费207600元、电话费36000、误餐补助273060元);				
	2022-01-01至2022-12-31		发生后据实拨付经费132200元(电梯维护费6600元*2合计13200元;2、办公楼设备设施维修费10000元;3、空调维修保养费39000元;4、办公大楼外墙清洁60000元(20元/平米*3000平米);5、隔自助查询机室10000元)				
	2023-01-01至2023-6-30		6月份支付宣传及资料印刷费10000(一次性告知单6700份,每份1.5元,共计10000元);6月支付保洁保安物管费360000元				
	2023-07-01至 2023-12-31		7月支付户籍调查15000元;10月支付网费80508元(G186111光纤14508元/年、DATA125257光纤66000元/年)				
保障绩效目标实现的措施	组织机构:		六盘水市自然资源局				
	管理制度:		财务制度有《会计法》、市国土资源局财务管理制度、收入管理制度、支出管理制度;大厅管理制度有《不动产登记暂行条例》、《不动产登记暂行条例实施细则》;《物权法》、《商品房销售管理办法》;《住宅专项维修资金管理办法》、《六盘水市住房和城乡建设局关于调整住宅专项维修资金缴存标准的通知》;《中华人民共和国税法最新法规》				
绩效目标情况	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式	
		产出指标	数量指标	完成不动产集中服务大厅业务登记量	10万件	年初部门工作计划,各项指标完成量	
			质量指标	大厅各类业务办理质量合格率	100%	大厅各类业务办理件宗质量无错件	
			时效指标	完成不动产登记服务大厅各项业务指标	2023年12月31日前	12月份以前完成支付财政下达预算任务,完成年初各项工作	
			成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(1549248-1549248)/1549248*100%	
	效益指标	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	按时保质完成不动产登记相关,服务六盘水市社会发展。		
		经济效益指标					
		环境效益指标					
		可持续影响指标					
	满意度指标	社会公众或服务对象满意度	市民满意度	≥85%	计算方法:随机抽选100人参与调查或根据实际调查问卷结果测算满意度		

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

（2023年度）

编制单位（盖章）：

项目基本情况	项目名称		购买服务登记人员及聘用人员工资				
	项目负责人		郭华强	联系电话			
	项目类别		其他				
	项目属性		延续项目				
项目计划实施时间		2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金（元）		1483491.6	资金性质			
				一般公共预算安排			
绩效目标情况	年度目标		根据市领导签批意见，解决不动产登记中心为压缩工作时限，编制内人员不足的问题，保证购买服务人员稳定性，通过购买服务人员解决不动产登记办件拥堵、各类资料积压等问题，满足不动产登记工作现状，全面完成市级不动产登记目标工作任务				
	本年度实施计划		2021-01-01 至 2021-12-31	按月足额发放人均3820.81元/人（含保险）工资，年底将每月从工资代扣的300元/人部分作为全年绩效经过年终考核后，根据考核等次发放；按月及时发放、缴纳聘用人员工资、社保。			
	保障绩效目标实现的措施		组织机构：		六盘水市自然资源局		
			管理制度：		六盘水市自然资源局不动产登记中心人员政府购买服务管理办法		
	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式	
		产出指标	数量指标	市级不动产登记人员数量	≤30人	根据业务需要，购买服务人员人数在30人以内。	
				聘用人员数量	2人	根据编办批复同意聘用人员2名	
			质量指标	辅助办理业务完成率	100%	购买服务人员业务处理完成率	
			时效指标	全年辅助办理不动产登记业务时限	2023年12月31日以前完成	2023年12月31日以前完成	
			成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=（1580122.2-1580122.2）/1580122.2*100%	
效益指标		社会效益指标	不动产登记秩序	有序健康运行	办结率达97.73%，不动产登记工作时限压缩5个工作日目标基本实现，群众和企业满意度得到提高，个别业务将开展立等可取，更好的做实便民服务工作		
		经济效益指标					
		环境效益指标					
满意度指标		可持续影响指标	稳定不动产登记服务工作，不断创新不动产登记工作	≥90%	缓减不动产登记受理工作压力，解决办件拥堵问题及时率≥90%，稳定不动产登记服务工作，不断创新不动产登记工作，提高服务水平		
	社会公众或服务对象满意度	办事群众满意度	≥95%	计算方法：随机抽选100名办事群众参与调查或根据实际调查问卷结果测算			

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

（2023年度）

编制单位（盖章）：

项目基本情况	项目名称	市不动产登记系统升级改造及公众平台建设			
	项目负责人	郭华强		联系电话	0858-6125266
	项目类别	其他			
	项目属性	延续项目			
项目计划实施时间	2023-01-01至 2023-12-31				
项目资金情况	预算资金（元）	714455	资金性质		一般公共预算安排
	年度目标	为更好完成2023年度不动产集中服务大厅各项工作目标、规范服务，继续推进不动产登记服务群众工作，统一着装，做好窗口文明服务，提供“朝九晚五”错时服务、延时服务、预约服务、绿色通道服务、上门服务，大力推进“互联网+政务服务”，让不动产集中服务事项实现“一窗”受理，好评率达及满意度达85%以上，继续不动产登记服务工作居全省前列，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。			
	本年度实施计划	2023-01-01至2023-12-31	市不动产登记系统升级改造及公众平台建设费714455元		
保障绩效目标实现的措施	组织机构：	六盘水市自然资源局			
	管理制度：	《不动产登记暂行条例》、《不动产集中服务大厅数据整合及档案数字化管理相关规定》			
绩效目标情况	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
			数量指标	补充权籍调查测绘数量	35宗
	产出指标	数量指标	数据整理和数字化成果数量	100617卷	完成档案整理和数字化成果数量
			质量指标	平台验收合格率	100%
		时效指标	按时限完成	2023年12月31日前	2023年12月31日前完成平台项目尾款结算
		成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=（项目实际实施成本-项目预算成本）/项目预算成本*100%
		效益指标	社会效益指标	优化不动产登记营商环境	有效改善
	经济效益指标		稳定不动产登记业务收入	≥390万元	预计2023年完成不动产登记费收入390万元
	环境效益指标				
	可持续影响指标				
	满意度指标	社会公众或服务对象满意度	市民满意度	≥85%	计算方法：随机抽选100人参与调查或根据实际调查问卷结果测算好评率

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

（2023年度）

编制单位（盖章）：

项目基本情况	项目名称 六盘水市绿色矿山建设第三方评估相关经费					
	项目负责人 刘茂新		联系电话 0858-8236634			
	项目类别 其他					
	项目属性 延续项目					
项目资金情况	项目计划实施时间 2023-01-01至 2023-12-31					
	预算资金（元） 700000		资金性质 一般公共预算安排			
绩效目标情况	年度目标 根据原国土资源部等六部门《关于加快建设绿色矿山的实施意见》（国土资规〔2017〕4号）、原省国土资源厅等十一部门《关于印发贵州省全面推进绿色矿山建设的实施意见及考核办法的通知》（黔国土资发〔2018〕9号）、六盘水市人民政府办公室印发《关于印发六盘水市推进绿色矿山建设工作方案的通知》（六盘水府办函〔2019〕6号）的有关工作要求，结合六盘水实际，预计2023年底完成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。					
	本年度实施计划 2023-01-01 至 2023-12-31		提交10个绿色矿山建设第三方评估报告，50个《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）或矿产资源储量报告			
	保障绩效目标实现的措施		组织机构： 六盘水市自然资源局 管理制度：			
	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
		产出指标	数量指标	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	评审50个新建、新建和改扩建矿山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
				绿色矿山建设第三方评估报告	10份	第三方评估单位对10个矿山进行评估并提交报告
			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%	评审通过率=矿产资源绿色开发利用方案（三合一）评审通过数/采矿权人提交评审的《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）》（50个）*100%
				绿色矿山建设第三方评估报告通过率	≥90%	报告通过率=专家审核通过的绿色矿山评估报告/提交的绿色矿山评估报告（10个）*100%
			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报告时间	2023年12月底前
			成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=（700000-700000）/700000*100%
效益指标		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	通过推动绿色矿山建设工作，合理利用矿产资源，做到资源集约、节约利用，提高资源利用率，避免矿产资源浪费。	
		经济效益指标	促进矿业经济发展	有力促进	通过推动绿色矿山建设工作，引领和带动传统矿业转型升级，提升矿业发展质量和效益。通过《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）》，约束采矿权人合理利用资源，创造更大经济效益。	
		环境效益指标				
	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		结合每年采矿权人勘查开采信息实地核查工作，每年对矿业权人《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）》的实施情况进行核查，评测结果：	
满意度指标	社会公众或服务对象满意度	评估报告采矿权人满意度	≥90%	对《绿色矿山建设第三方评估报告》的采矿权人随机抽取10名进行回访，评测结果。		
		提交《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）》评审采矿权人满意度	≥90%	对每年提交《矿产资源绿色开发利用方案（三合一）》评审的采矿权人随机抽取10名进行回访，评测结果。		

六盘水市自然资源局项目绩效目标表 (2023年度)

编制单位(盖章):

项目基本情况	项目名称		六盘水市自然资源统一确权登记				
	项目负责人		瞿飞	联系电话			
			0858-8224368				
	项目类别		特定目标类				
	项目属性		延续项目				
项目计划实施时间		2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金(元)		600000	资金性质			
			一般公共预算安排				
绩效目标情况	年度目标		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。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保护区范围内的矿产资源分层标注等工作 共需经费137.00万元。				
	本年度实施计划	2023-01-01 至 2023-02-28		制定实施方案,完成第三方作业单位选定,并与委托的第三方作业单位签订合同 完成水城杨梅省级森林公园、盘州市大洞竹海风景名胜区、盘州市古银杏风景名胜区、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、月亮河的确权登记工作的前期基础工作。			
		2023-03-01 至 2023-04-30		完成水城杨梅省级森林公园、盘州市大洞竹海风景名胜区、盘州市古银杏风景名胜区、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、月亮河工作底图制作、进行权籍调查。			
		2023-05-01 至 2023-11-30		完成水城杨梅省级森林公园、盘州市大洞竹海风景名胜区、盘州市古银杏风景名胜区、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、月亮河调查成果核实、实地补充调查、调查成果上图、公告、登簿发证、成果资料归档以及登记单元关联、探明储量矿产资源分层标注等工作。			
	保障绩效目标实现的措施	组织机构:		六盘水市自然资源局			
		管理制度:		六盘水市自然资源统一确权登记实施方案			
	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式	
					产出指标		
		数量指标	第三方人力投入	第三方人力投入		≥32人	第三方项目投入总工程师、检查员、内外业作业人员等人力合计32人
				第三方物力投入		≥21类	第三方项目投入南方gps接收机、大疆精灵无人机、索佳2级全站仪等物力合计21类
第三方工作成果报告表册等资料				8份	第三方单位对8个重点区域开展工作并提交工作成果报告表册等资料		
工作底图、权籍调查表				8份	第三方单位对8个重点区域开展工作并提交工作底图、权籍调查表		
质量指标			审查验收		100%	对8个市级自然资源确权登记重点区域开展相关工作并提交报告表册、文本、图件等工作成果验收合格率达到100%	
			时效指标		2023年11月	按时限完成	
成本指标			项目成本控制率		0%	项目成本控制率=(1370000-1370000)/1370000*100%	
效益指标		社会效益指标		划清自然资源边界		逐步划清	
		经济效益指标					
		环境效益指标		清晰界定产权主体		界定清晰	
		可持续影响指标		明确权利范围		有效明确	
	满意度指标		社会公众或服务对象满意度		≥85%		
		社会公众或服务对象满意度		满意群众人数占问卷调查人数的比例,对市级自然资源确权登记重点区域周边群众进行问卷调查,满意度达到85%以上。			

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

（2023年度）

编制单位（盖章）：

项目基本情况	项目名称		贵州省历史遗留矿山生态修复（黔财资环[2021]26号）				
	项目负责人		许红印	联系电话		0858-6549913	
	项目类别		特定目标类				
	项目属性		延续项目				
项目计划实施时间		2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金（元）		1374790.27	资金性质		一般公共预算安排	
	年度目标		项目建设已完成并通过验收，现在开展竣工结算审计，待审计结果出来后后支付余款。				
绩效目标情况	本年度实施计划		2023-01-01至 2023-12-31	项目建设已完成并通过验收，现在开展竣工结算审计，待审计结果出来后完成余款支付。			
	保障绩效目标实现的措施		组织机构：		六盘水市自然资源局		
			管理制度：		贵州省国土空间生态修复专项资金管理办法		
	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式	
		产出指标	数量指标	修复面积	≥22.3公顷	修复面积总和。	
			质量指标	修复后的地质环境稳定程度	提升	无地质环境隐患。	
			时效指标	治理完成时间	2021年12月31日	最终竣工时间。	
			成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率= (1374790.27-1374790.27) /1374790.27*100%	
		效益指标	社会效益指标	实施区域地质灾害隐患	下降	实施后地质灾害隐患数量减少。	
			经济效益指标				
环境效益指标			实施区域露天矿山扬尘	下降	实施区域露天矿山扬尘明显下降。		
可持续影响指标							
满意度指标		社会公众或服务对象满意度	受益人群满意度	≥80%	实施区调查人员满意度大于百分之80（满意人数/调查总人数）		

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

（2023年度）

编制单位（盖章）：

项目基本情况	项目名称	中央2020年度重点生态保护修复治理资金（乌蒙山区山水林田湖草生态保护修复黔财建[2020]2号）				
	项目负责人	许红印		联系电话	0858-6549913	
	项目类别	特定目标类				
	项目属性	延续项目				
项目计划实施时间	2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金（元）	3012142.31	资金性质	一般公共预算安排		
	年度目标	项目建设已完成并通过验收，现在开展竣工结算审计，待审计结果出来后支付余款。				
绩效目标情况	本年度实施计划	2023-01-01至 2023-12-31	项目建设已完成并通过验收，现在开展竣工结算审计，待审计结果出来后完成余款支付。			
	保障绩效目标实现的措施	组织机构：	六盘水市乌蒙山国家脱贫攻坚区山水林田湖草生态保护修复重大工程协调领导小组			
		管理制度：	贵州省国土空间生态修复专项资金管理办法			
	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
		产出指标	数量指标	林地恢复	≥30公顷	林地恢复总面积。
				监测点建设	≥12个	建设个数总数之和。
			质量指标	废渣治理率	≥85%	复绿面积/破坏面积
			时效指标	完成时间	2020年底前	
			成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(3012142.31-3012142.31)/3012142.31*100%
		效益指标	社会效益指标			
经济效益指标						
环境效益指标			修复率	≥60%	治理面积/破坏面积	
可持续影响指标						
满意度指标	社会公众或服务对象满意度	群众对修复工作满意度	≥90%	实施区调查人员满意度大于百分之90（满意人数/调查总人数）		

六盘水市自然资源局项目绩效目标表
(2023年度)

编制单位(盖章):

项目基本情况	项目名称	重点生态保护修复治理资金(黔财资环[2020]5号)				
	项目负责人	许红印		联系电话	0858-6549913	
	项目类别	特定目标类				
	项目属性	延续项目				
项目计划实施时间	2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金(元)	15292500	资金性质	一般公共预算安排		
	年度目标	项目建设已完成并通过验收, 现在开展竣工结算审计, 待审计结果出来后完后支付余款。				
绩效目标情况	本年度实施计划	2023-01-01至 2023-12-31	项目建设已完成并通过验收, 现在开展竣工结算审计, 待审计结果出来后完成余款支付。			
	保障绩效目标实现的措施	组织机构:	六盘水市乌蒙山国家脱贫攻坚区山水林田湖草生态保护修复重大工程协调领导小组			
		管理制度:	贵州省国土空间生态修复专项资金管理办法			
	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
		产出指标	数量指标	新增耕地	≥40公顷	新增耕地面积之和。
				地灾治理	≥15处	地灾治理处数之和。
				土地复垦	≥101公顷	土地复垦总面积之和。
		质量指标	废渣治理率	≥85%	复绿面积/破坏面积	
		时效指标	完成时间	2019年底前	竣工时间	
		成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(15292500-15292500)/15292500*100%	
效益指标		社会效益指标				
		经济效益指标				
		环境效益指标	生态保护修复率	≥60%	治理面积/破坏面积	
	可持续影响指标					
满意度指标	社会公众或服务对象满意度	群众满意度	≥90%	实施区调查人员满意度大于百分之90 (满意人数/调查总人数)		

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

(2023年度)

编制单位(盖章):

项目基本情况	项目名称		2019年度乌蒙山区山水林田湖草生态保护项目省级补助资金(第二批)黔财建[2019]278号				
	项目负责人		许红印		联系电话	0858-6549913	
	项目类别		特定目标类				
	项目属性		延续项目				
项目计划实施时间		2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金(元)		3114685		资金性质	一般公共预算安排	
	年度目标		项目建设已完成并通过验收, 现在开展竣工结算审计, 待审计结果出来后完支付余款。				
本年度实施计划		2023-01-01至 2023-12-31		项目建设已完成并通过验收, 现在开展竣工结算审计, 待审计结果出来后完成余款支付。			
保障绩效目标实现的措施		组织机构:		六盘水市乌蒙山国家脱贫攻坚区山水林田湖草生态保护修复重大工程协调领导小组			
		管理制度:		贵州省国土空间生态修复专项资金管理办法			
绩效目标情况	指标		一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
			产出指标	数量指标	矿山综合治理面积	≥60公顷	矿山修复面积之和。
				质量指标	废渣治理率	≥85%	复绿面积/破坏面积
				时效指标	完成时间	2019年底前	项目治理完成时间。
				成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(3114685-3114685)/3114685*100%
			效益指标	社会效益指标			
				经济效益指标			
				环境效益指标	修复率	≥60%	治理面积/破坏面积
				可持续影响指标			
			满意度指标	社会公众或服务对象满意度	群众对修复工作满意度	≥90%	实施区调查人员满意度大于百分之90(满意人数/调查总人数)

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

(2023年度)

编制单位(盖章):

项目基本情况	项目名称	中央2020年度重点生态保护修复治理资金(乌蒙山区山水林田湖草生态保护修复)黔财建[2020]2号				
	项目负责人	许红印		联系电话	0858-6549913	
	项目类别	特定目标类				
	项目属性	延续项目				
项目计划实施时间	2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金(元)	29844020.72	资金性质	一般公共预算安排		
	年度目标	项目建设已完成并通过验收, 现在开展竣工结算审计, 待审计结果出来后完支付余款。				
绩效目标情况	本年度实施计划	2023-01-01至 2023-12-31	项目建设已完成并通过验收, 现在开展竣工结算审计, 待审计结果出来后完成余款支付。			
	保障绩效目标实现的措施	组织机构:	六盘水市乌蒙山国家脱贫攻坚区山水林田湖草生态保护修复重大工程协调领导小组			
		管理制度:	贵州省国土空间生态修复专项资金管理办法			
	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
		产出指标	数量指标	林地恢复	≥30公顷	林地恢复总面积。
				监测点建设	≥12个	建设个数总数之和。
			质量指标	废渣治理率	≥85%	复绿面积/破坏面积
			时效指标	完成时间	2020年底前	项目治理完成时间。
			成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(29844020.72-29844020.72)/29844020.72*100%
		效益指标	社会效益指标			
经济效益指标						
环境效益指标			修复率	≥60%	治理面积/破坏面积	
可持续影响指标						
满意度指标	社会公众或服务对象满意度	群众对修复工作满意度	≥90%	实施区调查人员满意度大于百分之90(满意人数/调查总人数)		

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

（2023年度）

编制单位（盖章）：

项目基本情况	项目名称		中央2020年度重点生态保护修复治理资金（乌蒙山区山水林田湖草生态保护修复）黔财建[2020]155号				
	项目负责人		许红印		联系电话	0858-6549913	
	项目类别		特定目标类				
	项目属性		延续项目				
项目计划实施时间		2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金（元）		3597991.29		资金性质	一般公共预算安排	
	年度目标		项目建设已完成并通过验收，现在开展竣工结算审计，待审计结果出来后后支付余款。				
本年度实施计划		2023-01-01至 2023-12-31		项目建设已完成并通过验收，现在开展竣工结算审计，待审计结果出来后完成余款支付。			
保障绩效目标实现的措施		组织机构：		六盘水市乌蒙山国家脱贫攻坚区山水林田湖草生态保护修复重大工程协调领导小组			
		管理制度：		贵州省国土空间生态修复专项资金管理办法			
绩效目标情况	指标		一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
			产出指标	数量指标	林地恢复面积	≥30公顷	林地恢复治理面积之和
				质量指标	废渣治理率	≥85%	复绿面积/破坏面积
				时效指标	完成时间	2020年底前	项目治理完成时间。
				成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(3597991.29-3597991.29)/3597991.29*100%
	效益指标	社会效益指标					
		经济效益指标					
		环境效益指标	修复率	≥60%	治理面积/破坏面积		
		可持续影响指标					
	满意度指标	社会公众或服务对象满意度	群众对修复工作满意度	≥90%	实施区调查人员满意度大于百分之90（满意人数/调查总人数）		

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

（2023年度）

编制单位（盖章）：

项目基本情况	项目名称	市中心城区土地储备成本				
	项目负责人	杨旭		联系电话	0858-8261682	
	项目类别	特定目标类				
	项目属性	延续项目				
项目计划实施时间	2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金（元）	510680000	资金性质		政府性基金预算安排	
	年度目标	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				
本年度实施计划		2023-01-01 至 2023-06-30	土地启动前期摸排、征拆、报批、收购等工作			
		2023-07-01 至 2023-12-31	土地入库、供应			
保障绩效目标实现的措施	组织机构：	市、区两级自然资源局				
	管理制度：	《土地储备管理办法》（国土资规〔2017〕17号）、《关于贯彻落实〈土地储备管理办法〉的实施意见》（黔国土资规〔2018〕4号）、《土地储备资金财务管理办法》（财综〔2018〕8号）、《六盘水市土地储备资金管理实施办法》（市府办发〔2012〕166号）				
绩效目标情况	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
		产出指标	数量指标	储备土地	≤17宗	储备国有建设用地
	质量指标		达到入库标准	入库	符合产权明晰，规划用途明确，不存在地质灾害等要求的土地	
	时效指标		宗地提交入库	2023年12月底	在2023年12月底基本完成入库	
	成本指标		项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(510680000-510680000)/510680000*100%	
	效益指标	社会效益指标	助力本市发展，提供要素保障	效果明显	符合城规、土规等相关法律法规	
		经济效益指标	创造收益	效果明显	市本级储备土地面积914.42亩，储备成本预计1657624250元；预计出让土地914.42亩，预计出让收入1854213580元，出让收益预计196589330元	
		环境效益指标				
		可持续影响指标	为今后本市发展提供经济动力	长期	长期	
	满意度指标	社会公众或服务对象满意度	政府满意	≥90%	储备土地纳入储备计划，报属地政府批准后实施，以属地政府批准文件为依据	

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

（2023年度）

编制单位（盖章）：

项目基本情况	项目名称		市中心城区土地储备工作经费				
	项目负责人		杨旭		联系电话	0858-8261682	
	项目类别		特定目标类				
	项目属性		延续项目				
项目计划实施时间		2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况	预算资金（元）		700000		资金性质	政府性基金预算安排	
	年度目标		依法做好土地储备开发前期工作，管理和运作市中心城区土地储备库，提供土地相关信息咨询服务，推动土地市场发展。				
绩效目标情况	本年度实施计划		2023-01-01 至 2023-11-31		向市政府报送2023年土地储备计划，批准后报省自然资源厅备案。		
			2023-01-01 至 2023-12-31		编制完成土地储备入库可行性研究报告，踏勘拟收储土地，达到土地入库要求。		
保障绩效目标实现的措施		组织机构：		六盘水市自然资源局			
		管理制度：		《中华人民共和国政府采购法》、《六盘水市市级政府采购操作规程》（六盘水财发〔2018〕2号）、《六盘水市土地储备资金管理实施办法》（市府办发〔2012〕166号）、《土地储备管理办法》（国土资规〔2017〕17号）、《关于贯彻落实〈土地储备管理办法〉的实施意见》（黔国土资规〔2018〕4号）、《土地储备资金管理暂行办法》（财综〔2018〕8号）			
指标		一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式	
		产出指标	数量指标	2024年度土地储备计划及三年滚动计划	2份	按照相关法律法规要求编制2023年土地储备计划、三年滚动计划并备案	
				土地储备入库可行性报告	1份	全市范围内1份	
			质量指标	资质单位出具的正式报告	达标	符合行业相关标准、符合本市土地市场实际情况	
				土地储备计划备案通过率	100%	符合《关于贯彻落实〈土地储备管理办法〉的实施意见》（黔国土资规〔2018〕4号）等有关法律法规标准，报省自然资源局厅备案通过	
			时效指标	2024年度土地储备计划、三年滚动计划、可行性研究报告编制及提交	2023年12月底	在2023年12月底完成工作	
		成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=（700000-700000）/700000*100%		
		效益指标	社会效益指标	为社会发展提供咨询服务，助力政府决策，助推土地市场长远发展	效果明显	效果明显	
			经济效益指标	助力土地流转、积累及资金筹集	效果明显	按计划实施土地储备，强化土地出让，拓宽土地储备资金筹集渠道并作计划安排	
			环境效益指标				
			可持续影响指标	达到或超过设计使用年限	≥1年	直观反映本市土地市场经济发展现状，为今后本市土地市场提供对比依据和可行计划	
		满意度指标	社会公众或服务对象满意度	政府审批通过	属地政府批准文件	报属地政府审批通过	

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

（2023年度）

编制单位（盖章）：

项目基本情况	项目名称		六盘水市标定地价项目					
	项目负责人		张宇		联系电话	0858-8235951		
	项目类别		特定目标类					
	项目属性		延续项目					
	项目计划实施时间		2023-01-01至 2023-12-31					
项目资金情况		预算资金（元）	827400	资金性质	政府性基金预算安排			
绩效目标情况	年度目标		六盘水市中心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。					
	本年度实施计划		2023-01-01 至 2023-03-31	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）。				
	保障绩效目标实现的措施		组织机构：		六盘水市自然资源局			
			管理制度：		《中华人民共和国政府采购法》、《六盘水市市级政府采购操作规程》（六盘水财发[2018]2号）、《省自然资源厅关于加强公益性地图服务的通知》（黔自然资发【2019】83号）			
	指标			一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
		产出指标		数量指标		数据库成果	1套	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）。
						编制地价评估报告、体系建设报告	各一个	按照相关标准编制地价评估报告，编制体系建设报告，并通过评审及备案
						相关成果表格	1套	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
				质量指标		建立完善的标定地价成果数据库	100%	数据库成果必须符合相关标准
				时效指标		成果编制及提交最终结果	在2023年3月底	在2023年3月底完成工作
成本指标				项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(827400-827400)/827400*100%		
效益指标		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	按时保质完成土地定级与基准地价更新编制，及时提供最新的成果资料，服务六盘水市社会发展		
		经济效益指标						
		环境效益指标						
		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	达到或超过设计使用年限3年		
满意度指标		社会公众或服务对象满意度	相关领域各级党政领导机关的满意度及市民满意度	≥90%	为各机关提供工作数据，并抽取10家使用单位反馈使用评价；随机抽选100人参与调查或根据实际调查问卷结果测算。			

六盘水市自然资源局项目绩效目标表

(2023年度)

编制单位(盖章):

项目基本情况	项目名称		六盘水市土地定级与基准地价更新项目			
	项目负责人		张宇		联系电话	0858-8235951
	项目类别		特定目标类			
	项目属性		延续项目			
	项目计划实施时间		2023-01-01至 2023-12-31			
项目资金情况	预算资金(元)		716800	资金性质		政府性基金预算安排
	<p>年度目标</p> <p>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 and 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。</p>					
绩效目标情况	本年度实施计划		2023-01-01 至 2023-12-31	完成《土地定级与基准地价更新》编制和审核,项目报告编制及图件编制		
	保障绩效目标实现的措施		<p>组织机构: 六盘水市自然资源局</p> <p>管理制度: 《中华人民共和国政府采购法》、《六盘水市市级政府采购操作规程》(六盘水财发〔2018〕2号)、《省自然资源厅关于加强公益性地图服务的通知》(黔自然资发电【2019】83号)</p>			
指标	产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
		数量指标	完成电子化备案	完成电子化备案	通过备案	准备相关成果,提交电子化备案材料,通过电子化备案
				完成调整及维护工作	年度维护	对基准地价做好调整及维护工作
				数据库成果	1套	数据库成果一套
		质量指标	新一轮成果电子化备案	100%	成果报告必须完成电子化备案	
		时效指标	成果编制及提交最终成果	2023年12月底	2023年12月31日完成调整及数据库维护相关工作	
		成本指标	项目成本控制率	0%	项目成本控制率=(716800-716800)/716800*100%	
	效益指标	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	按时保质完成土地定级与基准地价更新编制,及时提供最新的成果资料,服务六盘水市社会发展。	
		经济效益指标				
		环境效益指标				
		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	达到或超过设计使用年限3年	
	满意度指标	社会公众或服务对象满意度	相关领域各级党政领导机关的满意度及市民满意度。	≥90%	为各机关提供工作数据,并抽取10家使用单位反馈使用评价;随机抽选100人参与调查或根据实际调查问卷结果测算。	