湖北省地质局第八地质大队 2024 年度部门决算

目 录

第一	部分	湖北省地质局第八地质大队概况	1
	一、芒	部门主要职责	1
	二、木	机构设置情况	1
第二	部分	2024 年度部门决算表	2
	一、山	收入支出决算总表	2
	二、月	收入决算表	4
	三、多	支出决算表	5
	四、贝	财政拨款收入支出决算总表	6
	五、-	一般公共预算财政拨款支出决算表	8
	六、-	一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表	9
	七、耳	政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	. 11
	八、臣	国有资本经营预算财政拨款支出决算表	. 12
	九、贝	财政拨款"三公"经费支出决算表	. 13
第三	部分	2024 年度部门决算情况说明	14
	一、月	收入支出决算总体情况说明	14
	二、月	收入决算情况说明	14
	三、三	支出决算情况说明	15
	四、贝	财政拨款收入支出决算总体情况说明	. 16
	五、-	一般公共预算财政拨款支出决算情况说明	. 17
	六、-	一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明	.20
	七、耳	政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明	120

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明	20
九、财政拨款"三公"经费支出决算情况说明	21
十、机关运行经费支出说明	22
十一、政府采购支出说明	22
十二、国有资产占用情况说明	23
十三、预算绩效情况说明	23
十四、财政专项支出、专项转移支付支出的部门(单位	立)
参照部门预算公开的范围、体例和内容进行公开。	37
第四部分 其他需要说明的情况	37
第五部分 名词解释	.37
第六部分 附件	41

第一部分 湖北省地质局第八地质大队概况

一、部门主要职责

湖北省地质局第八地质大队位于中国历史文化名城一一襄阳市,2006年3月由原湖北省鄂西北地质矿产调查所和原湖北省第八地质大队合并成立新湖北省鄂西北地质矿产调查所,2014年8月18日湖北省地质局事业单位分类改革,更名为湖北省地质局第八地质大队,隶属于湖北省地质局,是一家以地质矿产勘查、自然资源调查评价、生态环境调查与修复为主,同时从事工程勘察、岩土工程施工、地质环境监测保护、地质灾害治理、测绘地理测绘信息、环保检测检验等多种产业的综合性的地质事业单位。

二、机构设置情况

从单位构成看,湖北省地质局第八地质大队部门决算由 实行独立核算的湖北省地质局第八地质大队本级决算组成。

我单位内设党委办公室、办公室、纪检监察室、总工办、资产财务科、安全生产科、劳动人事科、工会办、离退休管理科 9 个职能部门。设置资源环境调查院、地质矿产勘查院、环境地质中心、实验测试中心、地理信息测绘中心、探矿工程中心、随州站 7 个直属机构。

第二部分 2024 年度部门决算表

一、收入支出决算总表

收入支出决算总表

公开 01 表

单位: 湖北省地质局第八地质大队

2024 年度

收入			支出				
项目	行次	金额	项目	行次	金额		
栏次		1	栏次		2		
一、一般公共预算财政拨款收入	1	10, 362. 28	一、一般公共服务支出	31	0.00		
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	0. 00	二、外交支出	32	0.00		
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3	0. 00	三、国防支出	33	0.00		
四、上级补助收入	4	0. 00	四、公共安全支出	34	0.00		
五、事业收入	5	4, 982. 56	五、教育支出	35	0.00		
六、经营收入	6	0. 00	六、科学技术支出	36	0.00		
七、附属单位上缴收入	7	0. 00	七、文化旅游体育与传媒支出	37	0.00		
八、其他收入	8	2, 115. 56	八、社会保障和就业支出	38	3, 715. 75		
	9		九、卫生健康支出	39	0.00		
	10		十、节能环保支出	40	0.00		
	11		十一、城乡社区支出	41	0.00		
	12		十二、农林水支出	42	0.00		
	13		十三、交通运输支出	43	0.00		
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	0.00		

	15		十五、商业服务业等支出	45	0.00
	16		十六、金融支出	46	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	47	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	11, 943. 57
	19		十九、住房保障支出	49	1, 200. 00
	20		二十、粮油物资储备支出	50	0.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	0.00
	23		二十三、其他支出	53	0.00
	24		二十四、债务还本支出	54	0.00
	25		二十五、债务付息支出	55	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	0.00
本年收入合计	27	17, 460. 40	本年支出合计	57	16, 859. 32
使用非财政拨款结余(含专用结余)	28	0. 13	结余分配	58	601.21
年初结转和结余	29	0. 00	年末结转和结余	59	0.00
总计	30	17, 460. 53	总计	60	17, 460. 53

注: 1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

^{2.} 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

二、收入决算表

收入决算表

公开 02 表

单位: 湖北省地质局第八地质大队

2024 年度

科目代码	项目 科目名称	本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上 缴收入	其他收入
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
	合计	17, 460. 40	10, 362. 28	0.00	4, 982. 56	0.00	0.00	2, 115. 56
208	社会保障和就业支出	3, 715. 75	3, 715. 75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	3, 715. 75	3, 715. 75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	1, 539. 70	1, 539. 70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1, 450. 00	1, 450. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	725. 00	725. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080599	其他行政事业单位养老支出	1. 05	1.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
220	自然资源海洋气象等支出	12, 544. 65	5, 446. 53	0.00	4, 982. 56	0.00	0.00	2, 115. 56
22001	自然资源事务	12, 544. 65	5, 446. 53	0.00	4, 982. 56	0.00	0.00	2, 115. 56
2200113	地质矿产资源与环境调查	5, 587. 93	650.00	0.00	4, 937. 93	0.00	0.00	0.00
2200150	事业运行	6, 956. 72	4, 796. 53	0.00	44. 63	0.00	0.00	2, 115. 56
221	住房保障支出	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注: 本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

三、支出决算表

支出决算表

公开03表

单位: 湖北省地质局第八地质大队

2024 年度

科目代码	项目 科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助 支出
	栏次	1	2	3	4	5	6
		16, 859. 32	11, 612. 60	5, 246. 72	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	3, 715. 75	3, 714. 70	1. 05	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	3, 715. 75	3, 714. 70	1.05	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	1, 539. 70	1, 539. 70	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1, 450. 00	1, 450. 00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	725. 00	725. 00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080599	其他行政事业单位养老支出	1.05	0.00	1.05	0.00	0.00	0.00
220	自然资源海洋气象等支出	11, 943. 57	6, 697. 90	5, 245. 67	0.00	0.00	0.00
22001	自然资源事务	11, 943. 57	6, 697. 90	5, 245. 67	0.00	0.00	0.00
2200113	地质矿产资源与环境调查	5, 245. 67	0.00	5, 245. 67	0.00	0.00	0.00
2200150	事业运行	6, 697. 90	6, 697. 90	0.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00	0.00	0.00	0.00

注: 本表反映部门本年度各项支出情况。

四、财政拨款收入支出决算总表

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

单位: 湖北省地质局第八地质大队

2024 年度

收 入				支出							
项目	行	金额	项目	行	合计	一般公共预算财	政府性基金预算	国有资本经营预算			
	次					政拨款	财政拨款	财政拨款			
栏次		1	栏次		2	3	4	5			
一、一般公共预算财政拨款	1	10, 362. 28	一、一般公共服务支出	33	0.00	0.00	0.00	0.00			
二、政府性基金预算财政拨款	2	0.00	二、外交支出	34	0.00	0.00	0.00	0.00			
三、国有资本经营预算财政拨款	3	0.00	三、国防支出	35	0.00	0.00	0.00	0.00			
	4		四、公共安全支出	36	0.00	0.00	0.00	0.00			
	5		五、教育支出	37	0.00	0.00	0.00	0.00			
	6		六、科学技术支出	38	0.00	0.00	0.00	0.00			
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39	0.00	0.00	0.00	0.00			
	8		八、社会保障和就业支出	40	3, 715. 75	3, 715. 75	0.00	0.00			
	9		九、卫生健康支出	41	0.00	0.00	0.00	0.00			
	10		十、节能环保支出	42	0.00	0.00	0.00	0.00			
	11		十一、城乡社区支出	43	0.00	0.00	0.00	0.00			
	12		十二、农林水支出	44	0.00	0.00	0.00	0.00			
	13		十三、交通运输支出	45	0.00	0.00	0.00	0.00			
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46	0.00	0.00	0.00	0.00			

	1	1					i	i
	15		十五、商业服务业等支出	47	0.00	0.00	0.00	0.00
	16		十六、金融支出	48	0.00	0.00	0.00	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	49	0.00	0.00	0.00	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50	5, 446. 53	5, 446. 53	0.00	0.00
	19		十九、住房保障支出	51	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00	0.00
	20		二十、粮油物资储备支出	52	0.00	0.00	0.00	0.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53	0.00	0.00	0.00	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54	0.00	0.00	0.00	0.00
	23		二十三、其他支出	55	0.00	0.00	0.00	0.00
	24		二十四、债务还本支出	56	0.00	0.00	0.00	0.00
	25		二十五、债务付息支出	57	0.00	0.00	0.00	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58	0.00	0.00	0.00	0.00
本年收入合计	27	10, 362. 28	本年支出合计	59	10, 362. 28	10, 362. 28	0.00	0.00
年初财政拨款结转和结余	28	0.00	年末财政拨款结转和结余	60	0.00	0.00	0.00	0.00
一般公共预算财政拨款	29	0.00		61				
政府性基金预算财政拨款	30	0.00		62				
国有资本经营预算财政拨款	31	0.00		63				
总计	32	10, 362. 28	总计	64	10, 362. 28	10, 362. 28	0.00	0.00

注:本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

单位: 湖北省地质局第八地质大队

2024 年度

	项目		本年支出	
科目代码	科目名称	科目名称		项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	10, 362. 28	9, 711. 23	651. 05
208	社会保障和就业支出	3, 715, 75	3, 714, 70	1.05
20805	行政事业单位养老支出	3, 715. 75	3, 714. 70	1.05
2080502	事业单位离退休	1, 539. 70	1, 539. 70	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1, 450. 00	1, 450. 00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	725. 00	725. 00	0.00
2080599	其他行政事业单位养老支出	1.05	0.00	1.05
220	自然资源海洋气象等支出	5, 446. 53	4, 796. 53	650.00
22001	自然资源事务	5, 446. 53	4, 796. 53	650. 00
2200113	地质矿产资源与环境调查	650.00	0.00	650.00
2200150	事业运行	4, 796. 53	4, 796. 53	0.00
221	住房保障支出	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00
22102	住房改革支出	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00
2210201	住房公积金	1, 200. 00	1, 200. 00	0.00

注: 本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表

单位: 湖北省地质局第八地质大队

2024 年度

	人员经费		公用经费						
科目	科目名称	决算数	科目	科目名称	决算数	科目	科目名称	决算数	
301	工资福利支出	7, 421. 50	302	商品和服务支出	437. 81	307	债务利息及费用支出	0.00	
30101	基本工资	760. 00	30201	办公费	8. 82	30701	国内债务付息	0.00	
30102	津贴补贴	100.00	30202	印刷费	0.00	30702	国外债务付息	0.00	
30103	奖金	0.00	30203	咨询费	0.00	310	资本性支出	10. 91	
30106	伙食补助费	0.00	30204	手续费	0.00	31001	房屋建筑物购建	0.00	
30107	绩效工资	2, 630. 00	30205	水费	1.80	31002	办公设备购置	10. 91	
30108	机关事业单位基本养老保险	1, 450. 00	30206	电费	9. 80	31003	专用设备购置	0.00	
30109	职业年金缴费	725. 00	30207	邮电费	11. 43	31005	基础设施建设	0.00	
30110	职工基本医疗保险缴费	486. 46	30208	取暖费	0.00	31006	大型修缮	0.00	
30111	公务员医疗补助缴费	0.00	30209	物业管理费	9.00	31007	信息网络及软件购置更新	0.00	
30112	其他社会保障缴费	70. 04	30211	差旅费	22. 36	31008	物资储备	0.00	
30113	住房公积金	1, 200. 00	30212	因公出国(境)费用	0.00	31009	土地补偿	0.00	
30114	医疗费	0.00	30213	维修(护)费	36. 77	31010	安置补助	0.00	
30199	其他工资福利支出	0.00	30214	租赁费	0.00	31011	地上附着物和青苗补偿	0.00	

303	对个人和家庭的补助	1, 841. 01	30215	会议费	0.00	31012	拆迁补偿	0.00	
30301	离休费	16. 44	30216	培训费	0.00	31013	公务用车购置	0.00	
30302	退休费	1, 523. 26	30217	公务接待费	1. 34	31019	其他交通工具购置	0.00	
30303	退职(役)费	0.00	30218	专用材料费	17. 87	31021	文物和陈列品购置	0.00	
30304	抚恤金	0.00	30224	被装购置费	0.00	31022	无形资产购置	0.00	
30305	生活补助	203. 46	30225	专用燃料费	0.00	31099	其他资本性支出	0.00	
30306	救济费	0.00	30226	劳务费	4. 44	399	其他支出	0.00	
30307	医疗费补助	97. 85	30227	委托业务费	28. 68	39907	国家赔偿费用支出	0.00	
30308	助学金	0.00	30228	工会经费	67. 80	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	0.00	
30309	奖励金	0.00	30229	福利费	84. 73	39909	经常性赠与	0.00	
30310	个人农业生产补贴	0.00	30231	公务用车运行维护费	12. 01	39910	资本性赠与	0.00	
30311	代缴社会保险费	0.00	30239	其他交通费用	74. 30	39999	其他支出	0.00	
30399	其他对个人和家庭的补助	0.00	30240	税金及附加费用	0.00				
			30299	其他商品和服务支出	46. 66				
	人员经费合计	9, 262. 51		公用经费合计					

注:本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 07 表

单位: 湖北省地质局第八地质大队

2024 年度

金额单位:万元

	项目							
科目代码	科目名称	年初结转和结余	本年收入	小计	基本支出	项目支出	年末结转和结余	
	栏次	1	2	3	4	5	6	
	合计							

注:本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

本单位 2024 年度无政府性基金预算财政拨款收入支出。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 08 表

单位: 湖北省地质局第八地质大队

2024 年度

金额单位:万元

	项目	本年支出				
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出		
	栏次	1	2	3		
	合计					

注: 本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

本单位 2024 年度无国有资本经营预算财政拨款支出。

九、财政拨款"三公"经费支出决算表

财政拨款"三公"经费支出决算表

公开 09 表

单位: 湖北省地质局第八地质大队

2024 年度

金额单位: 万元

预算数						决算数					
合计	因公出国	公务用车购置及运行维护费			公务接待费	合计	因公出国	公务用车购置及运行维护费 公务接			公务接待
ЭИ	(境)费	小计	公务用车购	公务用车运	公分货付页	īΠΝ	(境)费	小计	公务用车购	公务用车运	费
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13. 35	0.00	12. 01	0.00	12. 01	1. 34	13. 35	0.00	12. 01	0.00	12. 01	1. 34

注:本表反映部门本年度财政拨款"三公"经费支出预决算情况。其中,预算数为"三公"经费全年预算数,反映按规定程序调整后的预算数;决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

第三部分 2024 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024年度收、支总计均为 17460.53 万元。与 2023 年度相比,收、支总计增加 2766.46 万元,增长 18.8%,主要原因:一是一般公共预算财政拨款收入增加 76.58 万元、事业收入增加 582.89 万元,则相应支出增加;二是其他收入增加 2106.85 万元,主要是收到省地质局地质装备奖补及国家资本金。

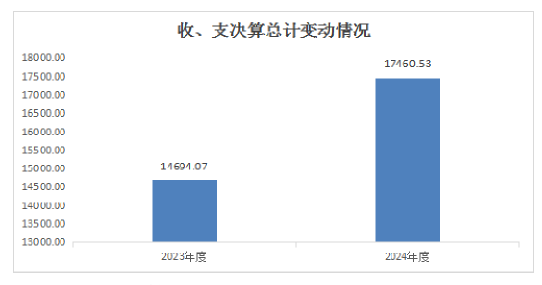


图 1: 收、支决算总计变动情况

二、收入决算情况说明

2024 年度收入合计 17460.40 万元, 与 2023 年度相比, 收入合计增加 2766.33 万元,增长 18.8%。其中:财政拨款收入 10362.28 万元,占本年收入 59.3%;上级补助收入 0.00万元,占本年收入 0.0%;事业收入 4982.56 万元,占本年收入 28.54%;经营收入 0.00 万元,占本年收入 0.0%;附属单

位上缴收入 0.00 万元, 占本年收入 0.0%; 其他收入 2115.56 万元, 占本年收入 12.1%。

2024年度收入决算结构

其他收入
12%

以入决算结构

以及数据数

「以入决算结构

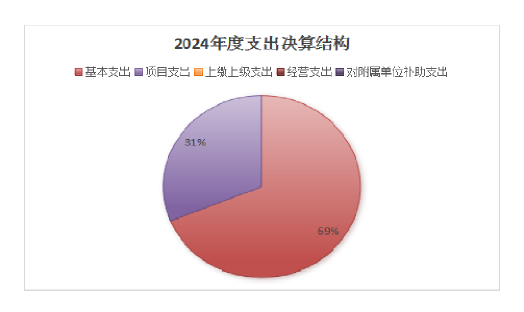
「以入、设置

图 2: 收入决算结构

三、支出决算情况说明

2024年度支出合计 16859.32 万元,与 2023年度相比,支出合计增加 2165.77 万元,增长 14.7%。其中:基本支出 11612.60 万元,占本年支出 68.9%;项目支出 5246.72 万元,占本年支出 31.1%;上缴上级支出 0.00 万元,占本年支出 0.0%;经营支出 0.00 万元,占本年支出 0.0%;对附属单位 补助支出 0.00 万元,占本年支出 0.0%。

图 3: 支出决算结构

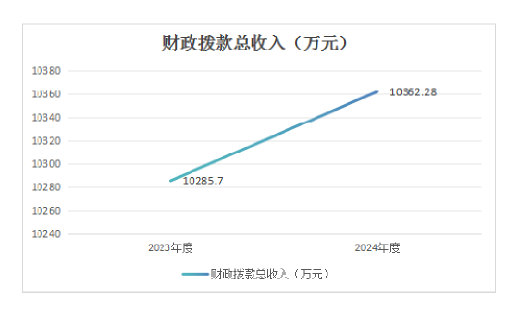


四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收、支总计均为 10362.28 万元。与 2023年度相比,财政拨款收、支总计各增加 76.58 万元,增长 0.7%。主要原因是本年一般公共预算财政拨款增加。

2024年度财政拨款收入中,一般公共预算财政拨款收入 10362.28万元,比 2023年度决算数增加 76.58万元,增加主要原因是本年基本支出增加。政府性基金预算财政拨款收入 0.00万元,与 2023年度决算数持平。国有资本经营预算财政拨款收入 0.00万元,与 2023年度决算数持平。

图 4: 财政拨款收、支决算总计变动情况



五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

(一)一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2024年度一般公共预算财政拨款支出 10362.28 万元, 占本年支出合计的 61.5%。与 2023年度相比,一般公共预算 财政拨款支出增加 76.58 万元,增长 0.7%,主要原因是基本支 出增加 488.08 万元,项目支出减少 411.50 万元。

(二)一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2024年度一般公共预算财政拨款支出 10362.28 万元, 主要用于以下方面:

1.社会保障和就业支出类支出 3715.75 万元,占 35.9%。主要是用于事业单位离退休支出 1539.70 万元,机关事业单位基本养老保险缴费支出 1450.00 万元,机关事业单位职业年金缴费支出 725.00 万元,其他行政事业单位养老支出 1.05 万元。

- 2.自然资源海洋气象等支出类支出 5446.53 万元,占 52.6%。主要是用于地质矿产资源与环境调查支出 650 万元, 事业运行支出 4796.53 万元。
- 3.住房保障支出类支出 1200.00 万元, 占 11.6%。主要是用于住房公积金支出 1200 万元。

(三)一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2024年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 10261.23万元,支出决算为10362.28万元,完成年初预算的 101.0%。其中:

1.社会保障和就业支出具体包括:

- (1)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)事业单位离退休(项)年初预算为1539.70万元, 支出决算为1539.70万元,完成年初预算的100%,支出决算数与年初预算数一致。
- (2)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)年初预算为1450.00万元,支出决算为1450.00万元,完成年初预算的100%,支出决算数与年初预算数一致。
- (3)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)年初预算为725万元,支出决算为725.00万元,完成年初预算的100%,

支出决算数与年初预算数一致。

- (4)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)年初预算为 0.00万元,支出决算为 1.05万元,完成年初预算的 100%,支出决算数大于年初预算数的主要原因是年度中调剂安排相应财政拨款预算:一是省财政厅关于拨付 2024年省直单位离休干部慰问费的通知:离休干部春节慰问(对附属单位的补助支出)0.15万元;二是关于在中华人民共和国成立 75周年之际慰问省直单位离休干部经费的请示:离休干部春节慰问(对附属单位的补助支出)0.20万元;三是省财政厅关于拨付 2024年省直企事业单位离休干部医疗费的通知:省直企事业单位离休干部医疗费的通知:省直企事业单位离休干部医疗费的通知:省直企事业单位离休干部医疗费的通知:省直企事业单位
 - 2.自然资源海洋气象等支出具体包括:
- (1)自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务(款) 地质矿产资源与环境调查(项)年初预算为650万元,支出 决算为650.00万元,完成年初预算的100%,支出决算数与 年初预算数一致。
- (2)自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务(款) 事业运行(项)年初预算为 4696.53 万元,支出决算为 4796.53 万元,完成年初预算的 102.1%,支出决算数大于年初预算数 的主要原因:基本支出根据鄂财预发 [2024] 11 号湖北省地

质局 2024 年预算安排,调增年初预算数 100 万元。

- 3.住房保障支出具体包括:
- (1)住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项)年初预算为 1200万元,支出决算为 12000万元,完成年初预算的 100%,支出决算数与年初预算数一致。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024年度一般公共预算财政拨款基本支出 9711.23 万元, 其中:

人员经费 9262.51 万元,主要包括:基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、离休费、退休费、生活补助、医疗费补助。

公用经费 448.72 万元,主要包括:办公费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修(护)费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出、办公设备购置。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明本单位 2024 年度无政府性基金预算财政拨款支出。 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位 2024 年度无国有资本经营预算财政拨款支出。

九、财政拨款"三公"经费支出决算情况说明

(一) "三公" 经费财政拨款支出决算总体情况说明

2024年度"三公"经费财政拨款支出全年预算为 13.35 万元,支出决算为 13.35万元,完成全年预算的 100.0%。较 上年增加 0.58 万元,增长 4.5%,决算数持平全年预算数,决 算数较上年增加的主要原因是: 2024年"三公"经费根据省 财政厅关于"2024年省直部门安排因公出国(境)费、公务 用车购置及运行费、公务接待费编制要求,原则上不超过 2019年年初预算数"的规定,编制 2024年"三公"经费年 初预算数 19.10万元,未超 2019年年初预算数 19.40万元, 且 2024年支出决算数 13.35万元未超年初预算数。

(二) "三公" 经费财政拨款支出决算具体情况说明

1.因公出国(境)费全年预算为 0.00 万元,支出决算为 0.00 万元,完成全年预算的 0.00%。较上年持平。

全年支出涉及出国(境)团组0个,累计0人次。

2.公务用车购置及运行费全年预算为 12.01 万元,支出决算为 12.01 万元,完成全年预算的 100.0%;较上年增加 0.53 万元,增长 4.6%。决算数较上年增加的主要原因是:根据省财政厅关于"2024 年省直部门安排因公出国(境)费、公务用车购置及运行费、公务接待费编制要求,原则上不超过 2019 年年初预算数"的规定,编制 2024 年公务用车购置及

运行费年初预算数 17.60 万元,未超 2019 年年初预算数 17.60 万元,且 2024 年支出决算数 12.01 万元未超年初预算数。其中:

- (1)公务用车购置费支出 0.00 万元。本年度购置(更新)公 务用车 0 辆。
- (2)公务用车运行费支出 12.01 万元,主要用于公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费。截至 2024 年 12 月 31 日,开支财政拨款的公务用车保有量为 4 辆。
- 3.公务接待费全年预算为 1.34 万元,支出决算为 1.34 万元,完成全年预算的 100.0%,较上年增加 0.06 万元,增长 4.7%。决算数持平全年预算数。其中:

外宾接待支出 0.00 万元。2024 年共接待来访团组 0 个, 0 人次(不包括陪同人员)。

国内公务接待支出 1.34 万元,接待对象主要是业务合作伙伴,主要是开展业务交流洽谈工作。2024 年共接待国内来访团组 10 个,68 人次(不包括陪同人员)。

十、机关运行经费支出说明

本部门2024年度机关运行经费支出0.00万元。

十一、政府采购支出说明

本部门 2024 年度政府采购支出总额 65.92 万元,其中: 政府采购货物支出 3.66 万元、政府采购工程支出 0.00 万元、

政府采购服务支出 62.26 万元。授予中小企业合同金额 59.32 万元,占政府采购支出总额的 90.0%,其中: 授予小微企业合同金额 59.32 万元,占授予中小企业合同金额的 100.0%;货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 100.0%,工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的 0.00%,服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 93.8%。

十二、国有资产占用情况说明

截至 2024 年 12 月 31 日,湖北省地质局第八地质大队 共有车辆 4 辆,其中,副省级及以上领导干部用车 0 辆、主 要负责人用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、 执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、离退休干部服 务用车 0 辆、其他用车 4 辆,,他用车主要是开展地质调查、 地质灾害调查评价及监测、环境地质、水文地质等工作;单 位价值 100 万元以上设备 1 台(套)。

十三、预算绩效情况说明

(一)预算绩效管理工作开展情况

根据预算绩效管理要求,本部门组织对 2024 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评,共涉及项目 9 个,资金 650.00 万元,占一般公共预算项目支出总额的 99.8%。从评价情况来看,各项目立项依据充分,严格按照规定的流程、技术标准和完成时限组织实施,绩效目标设置基本合理,产

出及效益完成情况较好,均较好地实现了既定年度目标,有 利推动了我队地勘事业持续发展。

组织开展部门整体绩效评价,评价情况来看,我单位严格遵循预算管理要求推进工作,预算编制合理,较好地达成了既定的年度目标绩效目标和重点工作任务,资金使用规范,产出及效益成果较好。

《2024年度湖北省地质局第八地质大队整体部门自评表》见附件。

(二)部门决算中项目绩效自评结果

本部门今年在部门决算中反映所有项目绩效自评结果 (涉密项目除外)。

1.桐柏造山带湖北段萤石、金、钼矿调查评价项目绩效 自评综述:项目全年预算数为 180 万元,执行数为 180 万元, 完成预算 100%。

主要产出和效益:一是本项目在产出指标中设置了数量、质量、时效3个二级指标和与之对应的6个三级指标,以及每个指标的量化指标值,对比绩效指标值,完成率100%。其中:数量指标3个,分别为①提交找矿靶区数量,指标值1处,实际提交"湖北省随县连家湾金矿找矿靶区"和"湖北省随县戴家湾钼金矿找矿靶区"2处找矿靶区;②完善成矿远景区数量,指标值1处,实际完成1处,优化和

完善区内 V 级远景区"万和一天河口金银钼矿找矿远景区", 在远景区内新提交了上述2处找矿靶区;③项目成果报告数 量,指标值1份,实际完成1份,2025年3月20日前提交。 质量指标 2 个,分别为①项目野外验收评分,指标值≥75 分, 实际得分84分;②项目成果报告验收评分,指标值≥75分, 成果报告评审意见书尚未下发,预计可完成。时效指标1个, 为提交项目成果报告时间, 指标值为不晚于任务书规定的时 间,按时在2025年3月20日前提交项目成果报告。二是本 项目在效益指标中设置了经济效益、社会效益和生态效益3 个二级指标和与之对应的3个三级指标,具体如下:经济效 益指标,谋划/带动项目资金,指标值=200万元,实际完成 值为 570 万元, 分别为: 湖北省随县连家湾矿区金多金属矿 普查,湖北省地质勘查基金项目,460万元,已入库;桐柏 南部小林地区金矿构造控矿规律研究,湖北省自然科学基金 地质联合基金培育项目,10万元,已出库;湖北省随县小林 -淮河地区银金多金属矿区块优选调查评价,局矿产地质项 目,100万元;社会效益指标,谋划落实项目数量,指标值 1项,实际为谋划3项,落实2项;生态效益指标,道路、 驻地及探矿工程场地修复率,指标值=100%,实际完成值为 100%,项目施工过程严格按照《DZ/T0374-2021 绿色地质 勘查工作规范》要求开展工作,对驻地、道路和探矿工程均

进行了场地修复。三是设置了服务对象满意度指标,其中政府及相关部门满意度指标值为 > 90%,实际值为 100%。项目开展前、实施过程及野外验收后及时向随州市及随县政府和主管部门汇报找矿工作进展,向随州市市长报地质专报一份,地方政府及相关部门满意度 100%。

发现的问题及原因:目前本项目产出指标、效益指标和满意度指标均达到预期指标。

下一步改进措施:加强自评结果的整理、分析,将自评结果作为本单位完善政策和改进管理的重要依据。

《2024年度桐柏造山带湖北段萤石、金、钼矿调查评价项目自评表》详见附件。

2.桐柏造山带湖北段中生代构造-岩浆演化及金、钼多金 属矿成矿关系研究项目绩效自评综述:项目全年预算数为 45 万元,执行数为 45 万元,完成预算 100%。

主要产出和效益:一是本项目在产出指标中设置了数量、质量、时效3个二级指标和与之对应的5个三级指标,以及每个指标的量化指标值,对比绩效指标值,完成率100%。其中:数量指标2个,分别为①科研项目成果报告数量,指标值1份,实际完成1份,报告为《桐柏造山带湖北段中生代构造-岩浆演化及金、钼多金属矿成矿关系研究成果报告》;②发表学术论文篇数,指标值2~3篇,实际值4篇,

完成指标。质量指标 2 个,分别为①项目成果报告验收优良率,指标值 100%,实际完成值 100%;②发表高水平学术论文篇数,指标值 1 篇,实际值 1 篇,完成指标。时效指标 1 个,为项目报告提交及时率,指标值为不晚于 2025 年 3 月底,已完成。二是本项目在效益指标中设置了社会效益 1 个二级指标和与之对应的 2 个三级指标,具体如下:①支持、资助科研人员人次,指标值 5 次,实际完成 31 人次。②支持培养厅局级及以上科研团队数量,指标值 1 个,实际值 1 个,完成指标,科研团队为"汉江经济带矿产资源研究中心",2024 年度崔培龙获评局首席专家,建立了"崔培龙博士创新工作室"。经评价,效益指标实现了设定的指标值。

发现的问题及原因:目前本项目产出指标、效益指标和满意度指标均达到预期指标。

下一步改进措施:加强自评结果的整理、分析,将自评结果作为本单位完善政策和改进管理的重要依据。

《2024年度桐柏造山带湖北段中生代构造-岩浆演化及金、钼多金属矿成矿关系研究项目自评表》详见附件。

3.湖北省襄州区方集-京山县三阳地区磷锰矿调查评价项目绩效自评综述:项目全年预算数为80万元,执行数为80万元,完成预算100%。

主要产出和效益:一是本项目在产出指标中设置了数

量、质量、时效等三个二级指标和与之对应的七个三级指标, 以及每个指标的量化指标值。其中:数量指标4个,分别为 ①提交新发现矿产地数量,指标值1处,完成值0处;未完 成原因:本次工作程度为调查评价,受工作经费及矿区地质 条件因素限制,未达到提交矿产地工作程度;②完善成矿远 景区数量,指标值2处,完成值2处,分别为:调整优化了 小观山锰远景区和牛角山铝土铁铜磷锰远景区等 2 处五级远 景区; ③提交找矿靶区数量, 指标值 1-2 处, 完成值 3 处, 分别为: 随县张三坡-秦家塝子磷矿、襄州区庄冲锰矿深部、 随县长岗-钟祥客店磷锰矿等3处找矿靶区; ④提交项目成果 报告,指标值1份,完成值1份。质量指标2个,分别为① 项目野外验收评分,指标值≥85分,实际值86分;②项目 成果报告验收评分,指标值≥85分,预计86分。时效指标 1个,为提交项目成果报告时间,指标值不晚于任务书规定 的时间,实际值2024年2月提交成果报告初稿,2024年3 月通过成果报告评审。二是本项目在效益指标中设置了经济 效益、社会效益、生态效益3个二级指标和与之对应的3个 三级指标,具体如下: 经济效益指标1个,为谋划/带动项 目资金,指标值≥200万元,实际完成值760万元,谋划项 目"湖北省随县长岗-钟祥客店地区磷锰矿调查评价,300万 元"、"湖北省襄州区庄冲矿区锰矿普查,460万元";社 会效益指标 1 个,为谋划/落实项目数量,指标值 1 个,实际完成值 2 个,谋划项目"湖北省随县长岗-钟祥客店地区磷锰矿调查评价"、"湖北省襄州区庄冲矿区锰矿普查";生态效益指标 1 个,为道路、驻地及探矿工程场地修复率,指标值 100%,实际值 100%。三是设置了满意度指标 1 个,为政府及相关部门满意度,年初目标值 > 90%,实际完成值 > 90%。

发现的问题及原因:未完成提交新发现矿产地数量1处的绩效目标,原因是受项目经费不足及地质找矿条件等因素限制。

下一步改进措施: 在编制年度的项目文本中,注意绩效目标及目标值的可行性、可操控性,进一步优化绩效目标及其目标值的精准度。

《2024年度湖北省襄州区方集-京山县三阳地区磷锰矿调查评价项目自评表》详见附件。

4.湖北省成矿区划与矿产前期勘查(鄂西北片)项目绩效自评综述:项目全年预算数为 100 万元,执行数为 100 万元,完成预算 100%。

主要产出和效益:一是本项目在产出指标中设置了数量、质量、时效等3个二级指标和与之对应的6个三级指标, 以及每个指标的量化指标值,对比绩效指标值,完成率

100%。其中:数量指标3个:分别为①项目成果报告数量, 年初目标值1份,实际完成值1份;②提交找矿靶区数量, 年初目标值2处,实际完成值2处,分别为"郧西县二天门 -黄家沟金锑矿找矿靶区"和"郧阳区三台子金矿找矿靶区"; ③完善成矿远景区数量,年初目标值3处,实际完成值3处。 质量指标 2 个,分别为①项目野外验收评分,年初目标值≥ 80分,实际完成值90分;②项目成果报告验收评分,年初 目标值≥80分,实际完成值≥80分。时效指标1个,为项 目成果报告提交及时率,年初目标值2024年2月前,实际 完成值 2024 年 2 月前提交报告初稿。二是本项目在效益指 标中设置了经济效益、社会效益、生态效益3个二级指标和 与之对应的3个三级指标,具体如下:经济效益指标1个, 为谋划/带动项目资金,年初目标值600万元,实际完成值 2295 万元; 社会效益指标 1 个,为谋划/落实项目数量,年 初目标值3个,实际完成值8个;生态效益指标1个,为道 路、驻地及探矿工程场地修复率, 年初目标值 100%, 实际 完成值 100%。三是设置满意度指标 1 个,为政府及相关部 门满意度,年初目标值≥90%,实际完成值≥90%。

发现的问题及原因:目前本项目产出指标、效益指标和满意度指标均达到预期指标。

下一步改进措施: 加强对接地方, 推进项目成果的转化

应用。

《2024年度湖北省成矿区划与矿产前期勘查(鄂西北片)项目自评表》详见附件。

5. "矿保姆" APP 程序开发及矿体建模深度应用项目绩效自评综述:项目全年预算数为 40 万元,执行数为 40 万元, 完成预算 100%。

主要产出和效益:项目绩效目标中的数量指标均已完成,其中:数量指标1个,移动端 APP 小程序开发1个,形成项目成果报告数量1项;质量指标包含一项,要求项目成果报告验收评分>75分,该项目严格按照任务书及实施方案进行,经费执行情况整体良好,编号按时编写完提;时效指标1个,要求提交项目成果时间在当年12月底前,该目标按时完成。

发现的问题及原因:无偏离绩效目标情况发生,本项目产出指标均达到预期指标。

下一步改进措施:加快项目成果在实际生产工作中的应用和完善,切实提高地质建模相关工作效率和质量。

《2024年度"矿保姆"APP程序开发及矿体建模深度应用项目自评表》详见附件。

6.特色矿产地质勘查规范 第 2 部分: 风化斑晶型钾长石 项目绩效自评综述: 项目全年预算数为 10 万元, 执行数为

10万元,完成预算100%。

主要产出和效益:一是本项目在产出指标中设置了数 量、质量、时效等3个二级指标和与之对应的3个三级指标, 以及每个指标的量化指标值,其中数量指标1个,为项目成 果数量,指标值1个,完成值1个,完成该指标要求;质量 指标 1 个, 为规范成果通过论证及评审, 完成相关指标要求; 时效指标 1 个,为项目成果提交及时率,指标值不晚于任务 书规定的时间,实际值2024年3月前提交成果征求意见稿, 并通过成果评审验收,完成相关指标。二是本项目在效益指 标中设置了社会效益1个二级指标及2个三级指标,以及每 个指标的量化指标值,对比绩效指标值,基本达到指标。其 中: 社会效益指标, 指导此类钾长石矿床开展勘查工作 1 项, 完成值 0, 暂未完成该指标要求, 原因是由于当前省内暂无 新的该类型钾长石矿床勘查项目实施,"指导此类钾长石矿 床开展勘查工作"这一目标暂未达到,但今后随县等地区相 关矿床的勘查活动将以该标准为指导;社会效益指标,支持 培养行业领军人才、专业技术骨干人才数量2人,完成值2 人, 完成该指标要求。

发现的问题及原因: 指导此类钾长石矿床开展勘查工作 1项, 目前暂未完成, 主要原因是当前省内暂无新的该类型 钾长石矿床勘查项目实施。 下一步改进措施: 随县拥有丰富的该类型钾长石矿产, 且已设置有相关探矿权、采矿权,部分矿权将于本年度开展 地质勘探工作,届时本标准将有效指导其地质勘查工作的开 展。

《2024年度特色矿产地质勘查规范 第2部分: 风化斑晶型钾长石项目自评表》详见附件。

7.襄阳市磷石膏水土环境影响调查评价项目绩效自评综述:项目全年预算数为 100 万元,执行数为 100 万元,完成 预算 100%。

主要产出和效益:数量指标中项目调查总面积、遥感监测面积、水土环境监测组数及成果报告数量均按照任务书要求及实际工作量完成;质量指标中的野外验收评分依据局出具的野外验收意见书完成;时效指标中的成果报告提交时间根据项目成果报告实际提交时间完成;效益指标中的"向政府及相关部门提供技术服务及建议数量"达到了预期的指标值;满意度指标中政府及相关部门满意度指标,指标值大于或等于90%,完成值92.5%。

发现的问题及原因:本项目产出指标、效益指标、满意度指标均达到预期指标。

下一步改进措施:加强对接地方,推进项目成果的转化应用。

《2024年度襄阳市磷石膏水土环境影响调查评价项目自评表》详见附件。

8.汉江流域河谷平原区浅层地下水氮污染综合研究项目 绩效自评综述:项目全年预算数为 35 万元,执行数为 35 万元,完成预算 100%。

主要产出和效益:数量指标 2 个,录用、发表学术论文篇数指标值 2 篇,目前正在投稿;科研项目成果报告数量指标值 1 份,已完成。质量指标 1 个,项目成果报告验收评分指标值 ≥ 75 分,成果报告验收待审查。时效指标 1 个,提交项目成果报告时间当年 12 月底,按照局科技处统一要求,审查后提交。效益指标完成情况:经济效益指标,科研成果转化合同金额指标值 100 万,完成值 213.1 万;社会效益指标,科研成果转化项目数量指标值 1-2 个,完成值 3 个;支持培养行业领军人才、专业技术骨干人才数量指标值 2 人,完成值 3 人;支持、资助科研人员人次指标值 2 人次,完成值 2 人次。

发现的问题及原因:项目录用、发表学术论文 2 篇,目前正在投稿发表中。

下一步改进措施:目前正在投稿发表中;按照局科技处统一要求,科技项目在3月底前完成项目结题验收。

《2024年度汉江流域河谷平原区浅层地下水氮污染综

合研究项目自评表》详见附件。

9.襄阳市汉江中游梯级电站影响区(丹江口至崔家营段) 生态环境地质调查评价项目绩效自评综述:项目全年预算数 为60万元,执行数为60万元,完成预算100%。

主要产出和效益:项目绩效目标分为3个一级指标,5 个二级指标, 9 个三级指标值, 本年度项目绩效指标全部完 成, 各绩效目标值详细完成情况如下: 数量指标 5 个: 项目 实物工作量完成率:设定指标值100%,实物工作量全部完 成,完成率 100%;项目成果报告数量:设定指标值 1 份, 2025年2月提交1份,完成率100%;项目调查总面积:设 定指标值 800km2, 实际调查完成 800km2, 完成率 100%; 项目遥感监测面积:设定指标值 800km2,实际调查完成 800km2, 完成率 100%; 水土环境监测组数: 设定指标值 50 组,实际完成51组,完成率102%。质量指标1个:项目成 果报告验收评分:设定指标值≥75分,实际验收得分89.4 分。时效指标1个:提交项目成果报告时间,设定指标值2025 年2月底前,实际2025年2月底提交。社会效益指标1个: 向政府及相关部门提供技术服务及建议数量,设定指标值1 项,实际提交襄阳市火石山生活垃圾处理场生态修复项目地 下水污染防治效果综合评估报告,完成1项。满意度指标1 个,服务对象满意度,设定指标值≥90%,实际满意度调查

问卷满意度 90%。

发现的问题及原因:项目本年度绩效目标均已完成。

《2024 年度襄阳市汉江中游梯级电站影响区(丹江口至 崔家营段)生态环境地质调查评价项目自评表》详见附件。

(三)绩效评价结果应用情况

部门绩效评价结果应用情况。至部门决算公开时已经应用的情况: 1.加强项目规划,为每个项目设定了明确、可衡量的绩效目标; 2.完善项目管理办法,加强项目管理,规范了项目的申报、审批和执行流程,强化了对项目执行过程的监督和控制; 3.开展了 2024 年度部门预算地质类项目综合考评工作,从预算执行情况、绩效目标实现程度、项目实施效果、服务地方政府工作成效等方面,对 2024 年度部门预算中使用财政资金安排的部门预算地质类项目开展考评。

部门绩效评价结果拟应用情况。至部门决算公开时还未应用但拟应用的情况: 1.在未来的工作中,将依据绩效评价结果,对项目进行更深入的前期调研和分析; 2.建立更为科学的绩效目标设定机制,将绩效评价结果作为重要参考; 3.对于目标设定过高或过低的项目,进行调整和优化; 4.通过绩效评价结果,识别项目管理中的薄弱环节,加强团队建设和培训。

十四、财政专项支出、专项转移支付支出的部门(单位)参照部门预算公开的范围、体例和内容进行公开。

本单位当年无财政专项支出、专项转移支付支出。

第四部分 其他需要说明的情况

本单位无其他需要说明的其情况。

第五部分 名词解释

- (一)一般公共预算财政拨款收入:指省级财政一般公共预算当年拨付的资金。
- (二)政府性基金预算财政拨款收入:指省级财政政府性基金预算当年拨付的资金。
- (三)国有资本经营预算财政拨款收入:指省级财政国有资本经营预算当年拨付的资金。
- (四)上级补助收入:指从事业单位主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。
- (五)事业收入:指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。
- (六)经营收入:指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。
 - (七)其他收入: 指单位取得的除上述"一般公共预算

财政拨款收入"、"政府性基金预算财政拨款收入"、"国有资本经营预算财政拨款收入"、"上级补助收入"、"事业收入"、"经营收入"等收入以外的各项收入。(该项名词解释中"上述……等收入"请依据部门收入的实际情况进行解释)

- (八)使用非财政拨款结余(含专用结余):指事业单位按照预算管理要求使用非财政拨款结余弥补收支差额的金额,以及使用专用结余安排支出的金额。
- (九)年初结转和结余:指单位以前年度尚未完成、结 转到本年仍按原规定用途继续使用的资金,或项目已完成等 产生的结余资金。
 - (十)本部门使用的支出功能分类科目。
- 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):反映省地质局 实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。
- 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):反映省地质局实施 养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。
- 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): 反映其他用于行政事业 单位养老方面的支出。

- 4.自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务(款) 地质矿产资源与环境调查(项):反映省地质局开展公益性 基础地质调查、重要能源资源矿产调查;服务国民经济和生 态文明建设,开展重要经济区和城市群综合地质调查、地质 灾害隐患和水文地质环境调查等相关支出。
- 5.自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务(款) 事业运行(项): 反映省地质局所属事业单位的基本支出。
- 6.住房保障支出(类)住房改革支出(款)购房补贴(项): 反映按房改政策规定,向符合条件职工(含离退休人员)发 放的用于购买住房的补贴。
- (十一)结余分配:指事业单位按照会计制度规定缴纳的企业所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。
- (十二)年末结转和结余: 指单位按有关规定结转到下 年或以后年度继续使用的资金,或项目已完成等产生的结余 资金。
- (十三)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。
- (十四)项目支出:指在基本支出之外为完成特定行政 任务或事业发展目标所发生的支出。
 - (十五)经营支出: 指事业单位在专业活动及辅助活动

之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

(十六)"三公"经费:纳入省级财政预决算管理的"三公"经费,是指省直部门用财政拨款安排的因公出国(境)费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中,因公出国(境)费反映单位公务出国(境)的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出;公务用车购置及运行费反映单位公务用车购置支出(含车辆购置税、牌照费)及燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出;公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)费用。

(十七)机关运行经费:指为保障行政单位(包括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,包括办公费、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。

第六部分 附件

一、2024 年度湖北省地质局第八地质大队整体绩效评价 自评表

2024 年度湖北省地质局第八地质大队整体绩效评价自 评表

单位名称: 湖北省地质局第八地质大队 填报日期: 2025年4月18日

单位名称	ĸ	湖北省地质局第八地质大队							
基本支出总	额	11612.0	60 万元	项目支	5246.72万元				
		目标 1:提高资源保障能力,新发现矿产地 1 处							
		目标 2: 开展成矿作用研究,提交 1 份科研项目成果报告数量							
年度目标	र्ते:	目标 3: 开展地质生态环境监测,提高生态环境保障能力							
		目标 4: 开展	地质灾害监测	及风险评价,	提高地质灾害	应急保障能力			
		目标 5: 提升经济运行质量,全面完成局经济及共性工作目标							
	一级	 二级指标	 三级指标	指标	年初目标值	实际完成值			
	指标	—级1日4小	二级167小	分类	(A)	(B)			
		公用经费	公用经费控		≤100%	≤100%			
		控制	制率	坝双圣平宝	<100/0	₹100 /0			
		在职人员	在职人员控		≤100%	≤100%			
	运行	控制	制率	坝从圣华主	<100/0	<100%			
年度	成本		会议费控制	绩效基本型	≤100%	≤100%			
黄 效		项目支出	率	坝双圣平宝	<u></u> ≈100%	<100%			
指标		成本控制	"三公经		≤0%	45. 47%			
1840			费"变动率	坝从圣华主	~070	10.11/0			
			中长期规划	绩效基本型	 相符	 相符			
	管理	 战略管理	相符性	坝从圣华主	4610	4619			
	日垤 效率	以四日生	工作计划健	绩效基本型	健全	健全			
	双举		全性))) ())))))))))))))))))))			
		预算编制	预算编制科	绩效基本型	科学	科学			
		1次 <i>开</i> ·7州中1	学性	- 次从坐平宝	117	111 1			

		预算编制合			
		理性	绩效基本型	合理	合理
		立项规范性	绩效基本型	规范	规范
		预算调整率	绩效基本型	0%	1. 21%
		预算执行率	绩效基本型	100%	100%
		结转结余率	绩效基本型	0%	0%
	预算执行	政府采购执行率	绩效基本型	100%	100%
		非税收入预	绩效基本型	100%	100% 0% 100% 100% 100% 合理 100% 100% 100% 40%
		算完成率 事前绩效评	绩效基本型	100%	100%
		估完成率 绩效目标合			
		理性	绩效基本型	合理	合理
	绩效管理	绩效监控开 展率	绩效基本型	100%	100%
		绩效评价覆 盖率	绩效基本型	100%	100%
		评价结果应 用率	绩效基本型	100%	100%
_		一	绩效基本型	健全	健全
	资产管理	度健全性 资产管理规	/+ \/ ++ \ \\ \\	Les +t+	
		范性	绩效基本型	规范	规范
		财务管理制 度健全性	绩效基本型	健全	健全
	财务管理	会计核算规 范性	绩效基本型	规范	规范
		资金使用合 规性	绩效基本型	合规	合规

		核心业务	提交找矿			
		产出1		绩效创新型	10 处	7 处
) Ш1				
	履职	核心业务	提交新发	/+ \/ \ \ \ \ \ \	4.11	- <i>t</i> :1
	效能	产出 2	现矿产地	绩效创新型	1 处	1 处
			数量			
		核心业务	项目调查	绩效创新型	800km2	822km2
		产出3	总面积			
		 经济效益	谋划/带动	 绩效基本型	1000 万元	3625 万元 1 项 明显 明显
		V-11/1/7/11111	项目资金		1111,4,0	
			向政府及			
			相关部门			
	社会	社会效益	提供技术	绩效基本型	1 项	1 项
	效应		服务及建			
	<u>XX)W</u>		议数量			明显明显
			地质工作	<i>生</i> 滋甘未刑		
		11 1.31 34	服务生态			
		生态效益	文明建设	绩效基本型	明显	明显
			效果			
			服务体制改			
		体制机制	革成效	绩效基本型	明显	明显
		改革	行政管理体			
			制改革成效	绩效基本型	明显	明显
			业务学习与			
	可持		培训完成率	绩效基本型	100%	1 项 明显
	续发		干部队伍体			
	展能		系建设规划		符合单位发	符合单位发展
	力	人才支撑	情况	坝双至平空	展需求	需求
			高学历、高			
				绩效基本型	1000/	1,000/
					100%	100%
			备率		大八六四と	大八六四 4
		科技支撑	信息化建设	绩效基本型	充分应用信	充分应用信

			情况		息化手段提	息化手段提	
					升工作效率	升工作效率	
					及管理效能	及管理效能	
		服务对象	服务对象	绩效基本型 绩效基本型	≥90%	≥90%	
	满意	满意度	满意度				
	度	联系部门	联系部门		≥90%	≥90%	
		满意度	满意度	切	<i>>9</i> 0%	≥90% 	
偏差カ	偏差大或						
目标未	完成	2024年我单位较好的完成了绩效指标年初目标值,偏差较小。					
原因分	分析						
		在未来的工作中,将依据绩效评价结果,对项目进行更深入的前期调研					
改进措	施及	和分析。建立更为科学的绩效目标设定机制,将绩效评价结果作为重要					
结果应用	月方案	参考。对于目标设定过高或过低的项目,进行调整和优化。通过绩效评					
		价结果,识别	项目管理中的]薄弱环节,力	巾强团队建设和	培训。	

二、2024 年度桐柏造山带湖北段萤石、金、钼矿调查评 价项目绩效评价自评表

2024 年度桐柏造山带湖北段萤石、金、钼矿调查评价项目 自评表

单位名称: 湖北省地质局第八地质大队 填报日期: 2025年3月18日

项目名称	桐柏造山带湖北段萤石、金、钼矿调查评价					
主管部门	湖北省地质局		项目实施单位	湖北省地质局第八地质大队		
项目类别	1、部门预算项	目 ☑ 2、	. 省直专项 [□ 3、省对下转移支付项目□		
项目属性	1、持续性项目 □ 2、新增性项目 ☑					
项目类型	1、常年性项目		2、延续性3	页目 □ 3、一次性项目☑		
预算执行情况	在度财政	预算数	执行数	执行率 (B/A)		
(万元)	年度财政 份金总额	(A)	(B)	が11 字(D/A)		
(20分)	贝亚心钡	180	180	100%		

	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值 (A)	实际完成值 (B)
			提交找矿靶区数量	= 1 处	= 2 处
		数量指标	完善成矿远景区数量	=1 处	= 1 处
	产出		项目成果报告数量	= 1 份	= 1 份
	指标	质量指标	项目野外验收评分	≥75分	84 分
年度绩 数目标 (80	1E 1/1		项目成果报告验收评分	≥75分	预计可完成
		时效指标	提交项目成果报告时间	不晚于任务书	2025年3月
			灰久坝 日 风 木 拟 日 时 円	规定的时间	底前提交
分)	效益	经济效益指	谋划/带动项目资金	= 200 万元	570 万元
		标	株划 / 市 勞 夾 白 贝 並	- 200 // /[370 /4 /6
		社会效益指	谋划/落实项目数量	= 1 项	3
	指标	标		1 次	3
		生态效益指	道路、驻地及探矿工程场	= 100%	100%
		标	地修复率	10070	10070
	满意度	服务对象满	 政府及相关部门满意度	≥90%	100%
	指标	意度指标	以	<i>≥</i> 90 / 0	10070
偏差大專	战目标未				
完成原因	引分析				
改进措施	 色及结果				
应用方案	2				

三、2024 年度桐柏造山带湖北段中生代构造-岩浆演化 及金、钼多金属矿成矿关系研究项目绩效评价自评表

2024 年度桐柏造山带湖北段中生代构造-岩浆演化及金、钼 多金属矿成矿关系研究项目绩效评价自评表

单位名称: 湖北省地质局第八地质大队 填报日期: 2025年3月18日

项目	名称	桐柏造山带湖北段中生代构造-岩浆演化及金、钼多金属矿成矿关系研究						
主管	部门	湖北省地质局		项目实施单位	<u>ī</u>	湖北省地质局釒	第八地质大队	
项目	类别	1、部门预算项	[目 ☑ 2、	. 省直专项 [□ 3	3、省对下转移	支付项目□	
项目	属性	1、持续性项目 □ 2、新增性项目 ☑						
项目	类型	1、常年性项目	:项目 □ 2、延续性项目 □ 3、一次性项目☑					
预算执行情况		年度财政	预算数	执行数		执行率 (]	R/A)	
(万元)		字及	(A)	(B)		3凡11 干(D/A)		
(20	分)	贝亚心顿	45	45		100%	ó	
	一级	二级指标	=	三级指标		年初目标值	实际完成值	
	指标	— % 78 70 .	一级组份			(A)	(B)	
	产出	数量指标 -	项目科研成果报告数量			= 1 份	1 份	
			发表论文篇数			2~3 篇	4 篇	
年度绩		质量指标 -	项目成果报告验收优良率			= 100%	100%	
效目标	指标		发表高水平学术论文篇数			= 1 篇	1 篇	
(80分)		 时效指标		招生提应时间		不晚于 2025	不晚于 2025	
		11 XX 18 11V	· 次日从不	项目成果报告提交时间		年3月底	年3月底	
	效益	社会效益指	支持、资	助科研人员人	次	= 5 次	31 次	
	X	标	支持培养	 卡厅局级及以	上	= 1 ^	1 个	
	18 44,	141	科研团队	数量		1	1	
偏差大耳	或目标未							
完成原因分析								
改进措法	施及结果							
应用方第	Ř							
		l						

四、2024 年度湖北省襄州区方集-京山县三阳地区磷锰 矿调查评价项目绩效评价自评表

2024 年度湖北省襄州区方集-京山县三阳地区磷锰矿调查评价项目绩效评价自评表

单位名称: 湖北省地质局第八地质大队 填报日期: 2025年3月16日

平位,	单位名称: 湖北省地质局第八地质大队				填报日期: 20)25年3月16日	
项目4	名称	湖	北省襄州区方集	-京山县三阳	地区磷锰矿调金	查评价	
_	5H 1CT	She it. al	VII E E	项目实施单位		湖北省地质局	
主管音	\$11	湖北省 	î地质局			第八地质大队	
项目多	类别	1、部门预算项	页目 ☑ 2、	省直专项 [□ 3、省对下	转移支付项目 □	
项目点	属性		1、持续性项目		2、新增性项目	V	
项目多	类型	1、常年性	项目 ☑	2、延续性項	页目 □ 3、-	一次性项目 □	
五 始 山 /	二桂汨		预算数 (A)	执行数(B)	执行率	≝ (B/A)	
预算执行		年度财政	80	80	1	0.00/	
(万元)	(20分)	资金总额	80	80	100%		
	一级指	- 42 H/L=	一红上	r.l=	年初目标值	实际完成值	
	标	二级指标	三级扌	百个	(A)	(B)	
		数量指标	提交新发现矿产地数量		1 处	0 处	
			完善成矿远景区数量		2 处	2 处	
			提交找矿靶区数量		1-2 处	3 处	
年度绩	产出指		项目成果报告数量		1 份	1 份	
一 十 反 坝 数	标	质量指标	项目野外驱	俭收评分	≥85分	86分	
X 目标 1		川 里 11 1/1	项目成果报告	告验收评分	≥85分	预期 86 分	
		时效指标	提交项目成身	目扣上叶间	不晚于任务	2025.03	
		P) XX 7日 7小	英 父项目成为	下 报 百 时 円	书规定时间	2023.03	
		经济效益	谋划/带动地/	 质找矿类项	200	760	
	效益指	指标	目资	金	200	700	
	标	社会效益	谋划/落实地/	 质找矿类项	1	2	
		指标	目数	量	1		

		生态效益	道路、驻地及探矿工程场	100%	100%		
		指标	地修复率	100%	1 00/0		
	满意度	服务对象满	政府及相关部门满意度	≥90%	≥ 9 0%		
	指标	意度指标	以	2 9 0 70			
偏差大或	目标未	受项目经费不	及地质找矿条件等因素限制未完成"提交新发现矿产地数				
完成原因分析			量1处"绩效目标				
改进措施及		上 结	后续项目申报中注意根据项目经费及时调整绩效目标。				
结果应用方案			一块口甲板中在总依据坝口红	妖区凹 炯登坝%	X 口 7小。		

五、2024 年度湖北省成矿区划与矿产前期勘查(鄂西北 片)项目自评表

2024年度湖北省成矿区划与矿产前期勘查(鄂西北片)项目 自评表

单位名称:湖北省地质局第八地质大队

填报日期: 2025年3月19日

1 12/11/11/11	1771年107日70757	ロ オノ くつ (1) 八 1			六ルログル・	.023 4 3 /1 19 4		
项目/	名称	 湖: 	北省成矿区:	划与矿产前	期勘查(鄂西	1北片)		
主管部门		湖北省地	质局 项目实施单位		湖北省地质局第 八地质大队			
项目	类别	1、部门预算项	頁目 ☑ 2	、省直专项	□ 3、省对	下转移支付项目□		
项目》	属性	1、持续性项目		2、新增性工	页目 🗆			
项目类型		1、常年性项目		2、延续性工	页目 □ 3、	一次性项目□		
预算执行		年度财政资金总额	预算数 (A)	执行数 (B)	执行率(B/A)			
(74)0 /		火业心以	110 110			100%		
	一级指标	二级指标	三级	指标	年初目标	实际完成值		
年度绩效					值(A)	(B)		
目标1	目标 1 项目成果		项目成果	报告数量	1 份	1 份		
(80分)	产出指标	数量指标	提交找矿	靶区数量	2 处	2 处		
			完善成矿边	5景区数量	3 处	3 处		

		エロ ルト	项目野外验收评分	≥85 分	90分
		质量指标	项目成果报告验收评分	≥85 分	85分
		时效指标	项目成果报告提交时间	2025. 02	2025. 02
		经济效益指标	谋划/带动项目资金	≥600 万元	2295 万元
	效益指标	社会效益指标	谋划/落实项目数量	≥4 个	8 个
	>V ≡ 15.10.	生态效益指标	道路、驻地及探矿工程 场地修复率	100%	100%
	满意度 指标	服务对象满意度指标	政府及相关部门满意度	≥90%	≥90%
偏差大或目	偏差大或目标未完成				
原因。	分析				
改进措 结果应)					

六、2024 年度"矿保姆"APP 程序开发及矿体建模深度 应用项目自评表

2024 年度"矿保姆"APP 程序开发及矿体建模深度应用项目 自评表

单位名称: 湖北省地质局第八地质大队

填报日期: 2025年3月20日

项	目名称	"矿保姆" APP 程序开发及矿体建模深度应用						
							湖北省地质	
主'	管部门	湖	北省地质局		项目实施单位		局第八地质	
							大队	
项目类别		1、部门预算	5算项☑ 2、省直专项 □ 3、省对下转移支付项目 □					
项	目属性	1、持续性功	页目□ 2、	新增性项目				
项	目类型	1、常年性巧	页目□ 2、	延续性项目	□ 3、	一次性项目☑		
茄曾-	b		预算数	执行数	(B)	执行	率 (B/A)	
预算执行情况 (万元)		年度政资 金总额	40	40		1	00%	
	一级指标	二级指标	三级指标			年初目标值	实际完成值	
		数量指标	移动端 APF	移动端 APP、小程序开发数量(个)			1	
	产出	数量指标	项目成	这 果报告数量	(项)	1	1	
年度	指标	质量指标	项目成果	具报告验收评	分(分)	≥75	≥75	
绩效		时效指标	项目	成果报告时	·间	当年12月前	12 月	
目标	效益 指标							
	满意 度指标							
偏差大或目标未 完成原因分析		无						
	上措施及							
	应用方案	无						

七、特色矿产地质勘查规范 第2部分:风化斑晶型钾长石项目绩效自评表

单位名称: 湖北省地质局第八地质大队

填报日期: 2025年3月21日

7 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2									
项目名称 特色矿产地质勘查规范 第2部分:风化斑晶型钾长石									
项目类型 1、部门预算项目 ☑ 2、省直专项 □ 3、省对下转					移支付项目 🗆				
主管部门		湖北	省地质局	湖北省地质局等					
项目	属性	1、持续性项目 □ 2、新增性项目 ☑							
项目	类型	1、常 ^左	F性项目□ 2、延	续性项目□ 3、	一次性项目	Ø			
预算打	丸行清	年度财政资 金总额	预算数(A) 执行数(B)		执行率(B/A)				
况()	万元)	年度财政资 金总额	10.00	10.00	10	100%			
	一级 指标	二级指标	三级	指标	年初目标 值	实际完成 值(B)			
		数量指标	规范成	=1 个	=1 个				
	产	质量指标	规范成果是否通	通过	通过				
年度绩效目标	出指标	时效指标	规范成果提交及时率		不晚于任 务书规定 的时间	按时完成			
	效益指标	社会效益指	指导此类钾长石矿	床开展勘查工作	=1 项	0			
		标	支持培养行业领军 骨干人	=2 人	=2 人				
偏差大	或目标未	社会效益指标中"指导此类钾长石矿床开展勘查工作1项"目前暂未完成,主							
完成原因分析		要原因是当前省内暂无新的该类型钾长石矿床勘查项目实施。							
改进措施及结果 应用方案		随县拥有丰富的该类型钾长石矿产,且已设置有相关探矿权、采矿权,部分矿 权将于本年度开展地质勘探工作,届时本标准将有效指导其地质勘查工作的开展。							

八、襄阳市磷石膏水土环境影响调查评价项目项目绩效 自评表

襄阳市磷石膏水土环境影响调查评价项目绩效自评表

单位名称: 湖北省地质局第八地质大队 填报日期: 2025年3月27日

	力 粉	襄阳市磷石膏水土环境影响调查评价								
项目名称 ————————————————————————————————————										
主管部门		湖北省地质局		项目实施单位		湖北省地质局第				
		19370 E	例 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		₩	八地原	八地质大队			
项目	类别	1、部门预算项	页目☑2、彳	省直专	项口3、	省对下转移支	付项目口			
项目	属性	1、持续性项目□2、新增性项目☑								
项目	类型	1、常年性项目	目□2、延续	卖性项	[目□3、-	一次性项目☑				
7.5 8.5 J.L.	소크 k 보 V 디		预算数	步	九行数	执行率	得分	分		
	.行情况 .一、	年度财政资								
(力	元)	金总额	100.00	1	00.00	100%	20			
	一级	(11- t	三级指标		年初目标	实际完	A			
	指标	二级指标			值(A)	成值(B)	得分			
	产出指标		项目调查总面积		≥20km²	22km²	9			
		数量指标	项目遥感监测面积		≥12km²	14km²	9			
			水土环境监测组数		≥270 组	322 组	9			
			项目成果报告数量		=1 项	1 项	9			
年度绩效			项目成果报告提交时间			2025 年	2025年			
目标		时效指标			2月底前	2月15日	9			
		C E W.L.	野外验收评分		≥75分	94 分	9			
		质量指标	成果报告验收评分		≥75分	91 分	9			
	效益	社会效益	提交特色	产业是	开发利用		1 <i>l</i> -L	0		
	指标	指标	建	议基	也	≥1 处	1 处	9		
	满意	冼	叩友。	服务对象满意度		>000/	00 50			
	度指标	满意度指标	版 <i>介)</i> 			≥90%	92. 5%	8		
总分	100						,			

偏差大或	
目标未完	т.
成原因分	无
析	
改进措施	
及结果应	无
用方案	

九、汉江流域河谷平原区浅层地下水氮污染综合研究项 目绩效自评表

汉江流域河谷平原区浅层地下水氮污染综合研究项目绩效 自评表

单位名称: 湖北省地质局第八地质大队 填报日期: 2025年3月27日

项目/	名称		汉江流域河	L流域河谷平原区浅层地下水氮污染综合研究				
主管部门		湖北省地质局			项目实施单位	湖北省地质局 第八地质大队		
项目类别		1、部门预	算项目 ☑ 2	、省直专项□	3、省对下转	移支付项目 □		
项目属性		1、持续性	1、持续性项目□ 2、新增性项目 ☑					
项目类型		1、常年性	1、常年性项目□ 2、延续性项目□ 3、一次性项目 ☑					
预算执	. 行情		预算数(A)	执行数 (B)	执行率(B/A)			
况(万	元)	年度财政 资金总额	35. 00	35.00	100%			
	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值(B)		
年度		数量指标	录用、发表学术论文篇数		= 2 篇	2篇,正在发表		
绩效 目标 1	产出	数量指标	科研项目成果报告数量		= 1 份	1 份		
1. 14 -	指标	质量指标	项目成果报告验收评分		≥75分	正在审查		
		时效指标	提交项目成	果报告时间	当年12月底前	按局统一要求,审查 后提交		

	效益 指标	经济效益 指标	科研成果转化合同金额	= 100 万	213.1万	
		社会效益指标	科研成果转化项目数量	1-2 个	3 个	
			支持培养行业领军人才、 专业技术骨干人才数量	= 2 人	3 人	
			支持、资助科研人员人次	= 2 人次	2 人次	
偏差; 目标未 原因;	完成	项目录用、发表学术论文 2 篇,目前正在投稿发表中;按照局科技处统一要求,科技项目在 3 月底前完成项目结题验收。				
改进措施及 结果应用方案		无。				

十、襄阳市汉江中游梯级电站影响区(丹江口至崔家营段)生态环境地质调查评价项目绩效自评表

襄阳市汉江中游梯级电站影响区(丹江口至崔家营段)生态 环境地质调查评价项目绩效自评表

单位名称: 湖北省地质局第八地质大队 填报日期: 2025年3月27日

项目名称		襄阳市汉江中游梯级电站影响区(丹江口至崔家营段)生态环境地质调查评价						
主管部门		湖北省地质局			项目实	施单位 湖北省地质局第八地质大队		
项目类别		1. 部门 3]预算项目 ☑ 2.省直专项 □ 3.省对下转移支付项目 □					
项目属性			1. 持续性项目 □ 2. 新增性项目 ☑					
项目类型		1. †	常年性项目 □ 2.延续性项目 □ 3.一次性项目 ☑					
	行情况		预算数(A)	执行	数 (B)		执行率	₫ (B/A)
	元) 分)	年度财政 资金总额	60 60 10		100%			
年度 绩效 目标	一级 指标	二级指标	三级指标			年初目村	示值(A)	实际完成值(B)
(80 分)	产出指标	数量指标	项目调查	项目调查总面和		=80	0km²	$800 \mathrm{km}^2$

		数量指标	项目遥感监测面积	$=800\mathrm{km^2}$	800km ²
		数量指标	水土环境监测组数	=50组	51
		数量指标	项目成果报告数量	=1 项	1
		数量指标	项目实物工作量完成率	=100%	100%
		质量指标	项目成果报告验收评分	≥75分	89.4分
		时效指标	提交项目成果报告时间	2025年2月底前	2025年2月
	效益 指标	社会效益 指标	向政府及相关部门提供技 术服务及建议数量	1 项	1 项
	满意 度指 标	满意度 指标	政府及相关部门满意度	≥ 90%	9 0%
偏差大或 目标未完成		 	绩效目标均已完成。		
原因分析		ツロ平千及 	<u>坝双口仰均</u>		
改进措施及		无。			
结果应用方案		/L·			