

河北省地震局所属单位 2023 年单位预算信息公开

一、河北省地震局本级收支预算.....	1
---------------------	---

一、河北省地震局本级收支预算

单位预算收支总表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	收入		支出	
	项 目	预算数	项 目	预算数
栏次	1	2	3	4
1	一、一般公共预算拨款收入	5436.10	一、一般公共服务支出	
2	二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
3	三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
4	四、财政专户管理资金收入		四、公共安全支出	
5	五、事业收入		五、教育支出	
6	六、事业单位经营收入		六、科学技术支出	200.00
7	七、上级补助收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
8	八、附属单位上缴收入		八、社会保障和就业支出	
9	九、其他收入		九、社会保险基金支出	
10			十、卫生健康支出	
11			十一、节能环保支出	
12			十二、城乡社区支出	
13			十三、农林水支出	
14			十四、交通运输支出	
15			十五、资源勘探工业信息等支出	
16			十六、商业服务业等支出	
17			十七、金融支出	

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	收入		支出	
	项 目	预算数	项 目	预算数
栏次	1	2	3	4
18			十八、援助其他地区支出	
19			十九、自然资源海洋气象等支出	
20			二十、住房保障支出	
21			二十一、粮油物资储备支出	
22			二十二、国有资本经营预算支出	
23			二十三、灾害防治及应急管理支出	5436.10
24			二十四、预备费	
25			二十五、其他支出	
26			二十六、转移性支出	
27			二十七、债务还本支出	
28			二十八、债务付息支出	
29			二十九、债务发行费用支出	
30			三十、抗疫特别国债安排的支出	
31			三十一、人行科目	
32	本年收入合计	5436.10	本年支出合计	5636.10
33	上年结转结余	200.00	年终结转结余	
34	收入总计	5636.10	支出总计	5636.10

单位预算收入总表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	功能分类科目		合计	本年收入							上年结转	
	科目编码	科目名称		小计	财政拨款收入	财政专户收入	事业收入	经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入		其他收入
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		合计	5636.10	5436.10	5436.10							200.00
2	206	科学技术支出	200.00	200.00	200.00							
3	20604	技术与开发	200.00	200.00	200.00							
4	2060499	其他技术与开发支出	200.00	200.00	200.00							
5	224	灾害防治及应急管理支出	5436.10	5236.10	5236.10							200.00
6	22405	地震事务	5436.10	5236.10	5236.10							200.00
7	2240504	地震监测	1571.00	1571.00	1571.00							
8	2240506	地震灾害预防	415.00	215.00	215.00							200.00
9	2240507	地震应急救援	150.10	150.10	150.10							
10	2240508	地震环境探察	3000.00	3000.00	3000.00							
11	2240550	地震事业机构	300.00	300.00	300.00							

单位预算支出总表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	功能分类科目		合计	基本支出	项目支出	经营支出	上解上级支出	对附属单位补助支出
	科目编码	科目名称						
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8
1		合计	5636.10		5636.10			
2	206	科学技术支出	200.00		200.00			
3	20604	技术与开发	200.00		200.00			
4	2060499	其他技术与开发支出	200.00		200.00			
5	224	灾害防治及应急管理支出	5436.10		5436.10			
6	22405	地震事务	5436.10		5436.10			
7	2240504	地震监测	1571.00		1571.00			
8	2240506	地震灾害预防	415.00		415.00			
9	2240507	地震应急救援	150.10		150.10			
10	2240508	地震环境探索	3000.00		3000.00			
11	2240550	地震事业机构	300.00		300.00			

单位预算财政拨款收支总表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	收入		支出				
	项目	金额	项目	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次	1	2	3	4	5	6	7
1	一、一般公共预算拨款	5436.10	一、一般公共服务支出				
2	二、政府性基金预算拨款		二、外交支出				
3	三、国有资本经营预算拨款		三、国防支出				
4			四、公共安全支出				
5			五、教育支出				
6			六、科学技术支出	200.00	200.00		
7			七、文化旅游体育与传媒支出				
8			八、社会保障和就业支出				
9			九、社会保险基金支出				
10			十、卫生健康支出				
11			十一、节能环保支出				
12			十二、城乡社区支出				
13			十三、农林水支出				
14			十四、交通运输支出				
15			十五、资源勘探工业信息等支出				
16			十六、商业服务业等支出				
17			十七、金融支出				
18			十八、援助其他地区支出				

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	收入		支出				
	项目	金额	项目	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次	1	2	3	4	5	6	7
19			十九、自然资源海洋气象等支出				
20			二十、住房保障支出				
21			二十一、粮油物资储备支出				
22			二十二、国有资本经营预算支出				
23			二十三、灾害防治及应急管理支出	5436.10	5436.10		
24			二十四、预备费				
25			二十五、其他支出				
26			二十六、转移性支出				
27			二十七、债务还本支出				
28			二十八、债务付息支出				
29			二十九、债务发行费用支出				
30			三十、抗疫特别国债安排的支出				
31			三十一、人行科目				
32	本年收入合计	5436.10	本年支出合计	5636.10	5636.10		
33	年初财政拨款结转和结余	200.00	年末财政拨款结转和结余				
34	一、一般公共预算拨款	200.00					
35	二、政府性基金预算拨款						
36	三、国有资本经营预算拨款						
37	收入总计	5636.10	支出总计	5636.10	5636.10		

单位预算一般公共预算财政拨款支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
	科目编码	科目名称			
栏次	1	2	3	4	5
1		合计	5636.10		5636.10
2	206	科学技术支出	200.00		200.00
3	20604	技术与开发	200.00		200.00
4	2060499	其他技术与开发支出	200.00		200.00
5	224	灾害防治及应急管理支出	5436.10		5436.10
6	22405	地震事务	5436.10		5436.10
7	2240504	地震监测	1571.00		1571.00
8	2240506	地震灾害预防	415.00		415.00
9	2240507	地震应急救援	150.10		150.10
10	2240508	地震环境探察	3000.00		3000.00
11	2240550	地震事业机构	300.00		300.00

单位预算一般公共预算财政拨款基本支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	支出部门经济分类科目		一般公共预算基本支出		
	科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
栏次	1	2	3	4	5

注：无一般公共预算财政拨款基本支出预算，空表列示。

单位预算政府基金预算财政拨款支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
	科目编码	科目名称			
栏次	1	2	3	4	5

注：无政府基金预算财政拨款预算，空表列示。

单位预算国有资本经营预算财政拨款支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
	科目编码	科目名称			
栏次	1	2	3	4	5

注：无国有资本经营预算财政拨款预算，空表列示。

单位预算财政拨款“三公”经费支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2023

单位：万元

序号	项 目	资 金 性 质			
		合计	一般公共预算 财政拨款	政府性基金 预算拨款	国有资本经营 预算财政拨款
栏次	1	2	3	4	5
1	合计	29.30	29.30		
2	一、因公出国（境）费				
3	二、公务用车购置及运维费	19.80	19.80		
4	其中：公务用车购置费				
5	公务用车运行维护费	19.80	19.80		
6	三、公务接待费	9.50	9.50		

河北省地震局本级 2023 年单位预算信息公开情况说明

按照《中华人民共和国预算法》、《地方预决算公开操作规程》和《关于进一步推进预算公开工作的实施意见》规定，现将河北省地震局本级 2023 年单位预算公开如下：

一、单位职责及机构设置情况

单位职责：

- （一）负责起草河北省防震减灾政策、法规、规章和标准，并组织实施。
- （二）组织编制河北省防震减灾规划并组织实施，推进防震减灾双重计划财务管理体制和相应经费渠道的建立和完善。
- （三）负责建立地震灾害风险防治体系、地震监测预报预警体系、地震科技创新体系和防震减灾社会治理体系，推动京津冀协同发展和雄安新区规划建设中的防震减灾工作。
- （四）负责建立防震减灾信息系统，建立地震监测预警、灾情报告和风险报告制度，建立地震灾害风险信息共享机制，依法统一发布震情、灾情和地震灾害风险信息。
- （五）负责编制河北省地震监测站网规划并组织实施，会同有关部门开展地震灾害风险调查、评估、防治，会同有关部门组织地震灾害调查与损失评估，参与制定地震灾后恢复重建规划。
- （六）依法履行本行政区域内防震减灾监督管理职责，指导市、县防震减灾工作，依法开展防震减灾相关行政执法工作，承担地震行政复议、行政诉讼工作。
- （七）负责本行政区域内地震行业质量与技术监督管理工作，负责地震标准宣传、贯彻、实施和监督，管理地震计量工作。

(八) 组织防震减灾公共服务，负责防震减灾科学研究和成果推广应用，负责防震减灾科普宣传和培训工作。

(九) 承担中国地震局和省委省政府交办的其他任务。

机构设置：

单位机构设置情况

单位名称	单位性质	单位规格	经费保障形式
河北省地震局本级	行政		财政拨款

二、单位预算安排的总体情况

按照预算管理有关规定，目前我省单位预算的编制实行综合预算管理，即全部收入和支出都反映在预算中。

1、收入说明

反映本部门当年全部收入。2023 年预算收入 5636.10 万元，其中：一般公共预算收入 5436.10 万元，基金预算收入 0.00 万元，财政专户核拨收入 0.00 万元，其他来源收入（单位资金）0.00 万元，上年结转 200.00 万元

2、支出说明

收支预算总表支出栏、基本支出表、项目支出表按经济分类和支出功能分类科目编制，反映河北省地震局年度部门预算中支出预算的总体情况。2023 年支出预算 5636.10 万元，其中基本支出 0.00 万元，包括人员经费 0.00 万元和日常公用经费 0.00 万元；项目支出 5636.10 万元主要为地震监测预报预警支出、地震灾害防御支出、地震应急支出、政务管理支出等。

3、比上年增减情况

2023年预算收支安排5636.10万元，较2022年预算增加3480.00万元，其中：项目支出增加3480.00万元，主要是增加了3个特定目标类项目：重大地震灾害源探查项目3000.00万元，河北省区域烈度速报台网系统运维经费280.00万元，中央-自然灾害防治体系建设补助资金200.00万元。

三、机关运行经费安排情况

河北省地震局实行中国地震局和河北省人民政府双重领导，以中国地震局为主的管理体制，省财政预算未安排机关运行经费。

四、财政拨款“三公”经费预算情况及增减变化原因

2023年，我局财政拨款“三公”经费预算安排29.30万元，其中因公出国（境）费0.00万元；公务用车购置及运维费19.80万元（其中：公务用车购置费为0.00万元，公务用车运维费19.80万元）；公务接待费9.50万元。与2022年相比公务接待费减少0.5万元。

五、预算绩效信息

1、防震减灾业务经费绩效目标表

绩效目标	1. 保障全省测震台网和地球物理台网正常运行，实现全年台网运行率在 90%以上。 2. 通过保障 35 个以上地震信息网络技术系统安全可靠，实现地震信息网络技术系统正常运行率在 95%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	技术系统正常运转节点数	全省地震信息网络技术系统 37 个信息节点，正常运行率 99.5%以上的节点个数	≥35 个	中国地震局有关地震信息网络技术系统运行的有关要求
	数量指标	地震报告数量	各类地震分析专项报告数量	≥50 份	以往经验及统计测算
	数量指标	地震分析会商次数	地震分析会商次数	≥52 次	工作要求及统计测算
	质量指标	全省地震监测台网运行率	全省测震和地球物理两大台网正常运行时间占总运行时间的比例	≥90%	根据中国地震局关于地震监测台网运行率的有关要求设定
	时效指标	工作完成时效	各项工作按照计划完成时效	当年年末完成	中国地震局有关地震信息网络技术系统运行的有关要求
	成本指标	防震减灾业务经费投入水平	省级财政投入防震减灾业务经费总额	≤506 万元	河北省地震局以前年度财政预算
效益指标	社会效益指标	速报信息对社会公众的影响	地震发生后及时产出地震速报信息，对社会公众防震减灾意识的影响	进一步提升	根据中国地震局《地震速报技术管理规定》相关要求设定。
	可持续影响指标	对社会防震减灾能力的促进作用	项目对社会防震减灾的影响力	持续提升	根据中国地震局《地震速报技术管理规定》相关要求设定
满意度指标	服务对象满意度指标	台网工作人员满意度	台网工作人员对台网运行满意度	≥90%	河北省地震局满意度调查

2、防震减灾应急管理经费绩效目标表

绩效目标	1. 开展技术系统软硬件设备升级，实施内部应急演练和岗位练兵等工作，做好地震应急技术系统日常运维和各项应急准备。 2. 开展不少于5次震后应急响应，完成地震灾害快速评估、地震现场异常核实、震害调查、加密观测和烈度评定等任务，实现地震后1小时内启动应急响应。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	应急演练次数	组织或参与各类演练，开展岗位练兵次数	≥5次	应急演练工作目标
	质量指标	应急技术系统各项功能正常运转率	应急技术系统各项功能正常运转次数占总运转次数比例	≥90%	中国地震局年度评比规范
	时效指标	应急响应时间及时性	震后按要求启动应急响应和派出现场队伍平均用时	≤1小时	河北省地震局地震应急预案
	成本指标	项目总预算	项目预算控制额	≤150.1万元	河北省地震局2023年预算测算
	成本指标	设备采购节支率	反映购买设备采购节约资金情况	≥5%	往年采购经验
效益指标	社会效益指标	应急工作对抗震救灾工作的影响	地震应急技术系统和应急产品服务政府抗震救灾指挥决策	较上一年进一步保障	中国地震局年度评比规范
	可持续影响指标	应急系统对地震应急指挥的影响	地震应急技术系统对地震应急响应和指挥调度的作用	发挥重要作用	中国地震局年度评比规范
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管满意度	省政府、中国地震局对地震应急管理工作满意率	≥90%	河北省地震局满意度调查问卷

3、医疗保险专项经费绩效目标表

绩效目标	1. 通过保障 3 个以上医疗保险单位足额缴纳医疗保险。 2. 保障医疗保险及时发放到位。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	享受医疗保险单位数量	用省资金支持的医疗保险资金发放的单位数量	≥3 个	根据以往医疗保险发放标准及分配方案确定
	质量指标	医疗保险预算执行率	医疗保险预算资金支出占预算的比例	≥90%	根据以往医疗保险发放平均执行率测算
	时效指标	缴纳的及时性	按时足额缴纳医疗保险	按月及时足额缴纳	保障民生的工作目的
	成本指标	项目总预算	项目预算控制额	≤150 万元	河北省地震局 2023 年预算测算
	成本指标	医疗保险缴纳标准合规性	医疗保险缴纳标准	按 17.95%的比例足额缴纳	按省印发的医疗保险相关政策
效益指标	可持续影响指标	职工权益保障	医疗经费缴纳对职工权益保障	持续保障职工依法享受医疗保险	保障民生的工作目标
	社会效益指标	缴纳医疗保险对职工的影响	对职工足额缴纳医疗保险对社会的影响	进一步保障	根据以往职工医疗保险发放职工满意度调查
满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度指标	职工对医疗保险发放及时性的满意度	≥95%	河北省地震局满意度调查问卷

4、职工取暖补贴专项经费绩效目标表

绩效目标	1. 通过发放不少于 3 个单位取暖补贴，保障职工冬季取暖，提高职工生活质量，保证职工基本生活需求。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	享受取暖补贴发放单位数量	用省资金支持的取暖补贴资金发放的单位数量	≥3 个	根据以往职工取暖补贴发放标准及分配方案确定
	质量指标	取暖补贴预算执行率	取暖补贴预算资金支出占预算的比例	100%	根据以往医疗保险发放标准及分配方案确定
	时效指标	发放的及时性	发放取暖补贴的时间	2023 年 11 月底前	按照供暖时间提前发放
	成本指标	取暖补贴发放标准合规性	取暖补贴发放标准	满足职工驻地取暖补贴发放标准 481.64 万元	职工驻地取暖补贴发放标准
效益指标	可持续影响指标	补贴发放对职工的影响	补贴发放对职工日常生活影响	持续基本保障职工取暖能力	根据以往职工取暖补贴发放职工满意度调查
满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	职工对取暖补贴发放及时的满意度	≥90%	河北省地震局满意度调查问卷

5、地震预报科研经费绩效目标表

绩效目标	1. 开展发震构造、地震断裂、地震预测新方法及震源机制等方面的研究不少于 4 篇课题，深入分析河北地区地壳结构、形变特征等，产出地震科技服务产品。 2. 力争产出高水平地震科研成果，以项目凝聚团队，以团队培养人才，同时加大成果推广应用力度，提升地震科技为经济社会发展提供服务的水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	支持重点课题数量	地震重点领域研究课题	≥ 4 篇	防震减灾现代化纲要
	数量指标	发表论文数量	论文公开发表篇数	≥ 14 篇	根据项目实施内容和形式，以及论文发表周期
	数量指标	科技创新团队数量	培育科技创新团队	2 个	地震科技人才规划
	质量指标	项目验收合格率	课题验收合格率	$\geq 95\%$	根据项目验收要求
	质量指标	发表科研论文级别	公开发表论文刊物级别	科技核心及以上级别	根据项目实施内容和形式，以及论文发表周期
	时效指标	项目及时完成率	项目进度保证	$\geq 90\%$	根据项目实施要求
	成本指标	项目总成本	科研经费投入经费	≤ 200 万元	预算总额
效益指标	社会效益指标	科研成果对防震减灾能力的影响	通过课题研究，产出科研成果对提升我省防震减灾能力的影响	进一步提升	根据项目实施目的和内容
	可持续影响指标	项目持续发挥作用期限	项目研究成果对地震监测预报及震害防御的持续影响期限	持续影响	根据项目实施目的和内容
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	科研项目成果服务对象满意度	$\geq 85\%$	河北省地震局满意度调查

6、河北省区域烈度速报台网系统运维经费绩效目标表

绩效目标	1. 通过对一个省级烈度速报中心、两个区域烈度速报中心及 250 个烈度速报台站的运维切实保障能够在石家庄、秦皇岛等高密度台站地区发生破坏性地震后快速发出地震预警信息，并在较短时间产出仪器烈度分布图，为后续地震灾害快速评估和政府指挥抗震救灾提供决策依据。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	正常运转的台站数量	正常运转的台站数量	≥225 个	根据中国地震局《关于印发〈地震监测台网运行经常性项目管理办法〉》（试行的通知）（中震测函[2010]32号）确定评价标准
	质量指标	台网总体运行率	测震、强震、前兆三大台网全年总体运行连续率	≥90%	根据中国地震局《关于印发〈地震监测台网运行经常性项目管理办法〉》（试行的通知）（中震测函[2010]32号）确定评价标准
	时效指标	产出地震预警信息	地震预警信息产出上报时间	≤10 秒钟	产出地震预警信息工作要求
	时效指标	产出自动地震速报信息	自动地震速报信息产出上报时间	≤2 分钟	产出地震速报信息工作要求
	成本指标	项目总预算	项目预算控制额	≤280 万元	根据 2023 年部门预算测算
	时效指标	产出正式地震速报信息	产出正式地震速报信息	≤8 分钟	产出地震速报信息工作要求
效益指标	社会效益指标	地震监测数据对地震预报贡献度	地震监测数据对地震预报贡献度	长期影响	产出地震监测数据的工作要求
满意度指标	服务对象满意度指标	台网职工满意度	台网职工对台网运行满意度	≥90%	河北省地震局满意度调查

7、河北省社会公众防震减灾应急培训宣教专项经费绩效目标表

绩效目标	1. 开展应急培训，提升地震应急响应人员的地震应急处置能力。 2. 充分利用 5.12、7.28、防灾减灾日等重要时间节点开展重点宣传，推进防灾减灾科普知识宣传六进工作，制作科普宣传产品，提升社会公众防震减灾意识和自救互救能力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	科普宣传受众人数	防震减灾科普宣传覆盖人数	≥80 万	根据社会需求和科普宣传能力
	数量指标	专项宣传活动数量	重要事件节点，省市县等地震部门组织专项宣传活动数量	≥20 次	河北省地震局年度工作计划安排
	数量指标	媒体宣传报道次数	各类新闻配体对防震减灾工作宣传报道次数	≥20 次	河北省地震局年度工作计划安排
	数量指标	地震杂志期刊发行量	华北地震科学和冀震减灾发刊次数	≥4 期	华北地震科学杂志社发行计划工作安排
	质量指标	应急培训覆盖率	培训人数占应培训人数的比率	≥30%	根据项目实施方案确定
	质量指标	防震减灾知识宣传知名度	地震微博在政府类微博的排名	≤30 名	根据媒体公布结果
	时效指标	重点宣传时间	开展防震减灾重点宣传的日期	2023 年 5 月 12 日、7 月 28 日	根据防震减灾宣传工作任务安排
	成本指标	项目总预算	项目预算控制额	≤215 万元	河北省地震局 2023 年预算测算
	成本指标	人均培训成本	参加培训的人员，每个人的培训费用标准	≤550 人/天	根据《中央和国家机关培训费管理办法》（财行〔2017〕540 号）
效益指标	社会效益指标	防震减灾意识和能力提升效果	培训和宣传对防震减灾从业者和社会公众的影响程度	进一步提升	根据实际工作经验和现有人员素质情况
	可持续影响指标	效果持续时间	通过培训和宣传教育是否可以取得长期效益	持续影响	对防震减灾工作开展及公众素质能力提升具有长期效用。
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	接受调查群众对防震减灾宣传的满意度	≥85%	河北省地震局满意度调查

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
	服务对象满意度指标	受训人员满意度	地震应急培训人员满意度	≥85%	河北省地震局满意度调查

8、河北省重大地震灾害源探查项目绩效目标表

绩效目标	1. 通过开展 27 条活动断层探测、精确定位和活动性鉴定，分析深浅构造耦合关系，建立三维地震构造模型，确定潜在的破坏性地震灾害源。 2. 通过建设 75 个宽频带流动观测台阵站点数量针对重点地区承灾体进行地震灾害风险评估，扩展地震灾害风险防治服务内容。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	活动断层探测	活动断层探测	27 条	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	活动断层避让带	活动断层避让带	27 条	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	建设宽频带流动观测台阵站点数量	完成 1 年周期宽频带地震观测台站点建设数量	≥ 75 个	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	建设短周期密集台阵站点数量	完成 6 个月周期密集短周期地震台阵站点建设数量	≥ 1200 个	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	开展大地电磁测深探测点位数量	开展大地电磁测深探测点位数量	≥ 700 个	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	开展重力测线剖面探测长度	开展重力测线剖面探测长度	≥ 1800 km	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	河北省地震构造三维模型	河北省地震构造三维模型	1 套	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	历史强震的发震构造模型	历史强震的发震构造模型	5 套	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	地球物理场图件	地球物理场图件	6 套	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	地震危险性分析图件	地震危险性分析图件	3 套	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	基于断层避让带灾害风险区划图	基于断层避让带灾害风险区划图	27 幅	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	基于地震危险源的各区县风险评估图	基于地震危险源的各区县风险评估图	167 幅	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	各区县防震减灾对策建议和应急处置建议报告	各区县防震减灾对策建议和应急处置建议报告	167 本	按照项目申报书及实施方案确定
	质量指标	活动断层填图	活动断层填图	1: 5 万	按照项目申报书及实

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
					施工方案确定
	质量指标	避让带精确程度	避让带精确程度	≥ 10 米	按照项目申报书及实施方案确定
	质量指标	宽频带流动观测台阵产出数据连续率	宽频带流动观测台阵产出数据连续率	$\geq 90\%$	按照项目申报书及实施方案确定
	质量指标	短周期密集台阵产出数据连续率	短周期密集台阵产出数据连续率	$\geq 90\%$	按照项目申报书及实施方案确定
	质量指标	大地电磁测深探测深度	大地电磁测深探测深度	$\geq 50\text{km}$	按照项目申报书及实施方案确定
	质量指标	重力测线剖面探测深度	重力测线剖面探测深度	$\geq 35\text{km}$	按照项目申报书及实施方案确定
	质量指标	图件比例尺	图件比例尺	1: 25 万	按照项目申报书及实施方案确定
	质量指标	模型的控制节点	模型的控制节点	断层 5km, 速度结构 10-20km	按照项目申报书及实施方案确定
	质量指标	项目验收合格率	项目验收合格率	$\geq 95\%$	按照项目申报书及实施方案确定
	时效指标	项目完成率	项目完成率	$\geq 95\%$	按照项目申报书及实施方案确定
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤ 10800 万元	按照项目申报书及实施方案确定
效益指标	社会效益指标	河北省地震构造研究和灾害防治达到全国领先水平	河北省地震构造研究和灾害防治达到全国领先水平	确定地震灾害源, 实施活动断层精准避让和预防措施, 为全省经济社会发展提供地震安全保障。通过探查重大地震灾害源, 确定强震构造空间位置及风险等级, 为国土空间规划、国家重大项目工程选址、韧性城市建设、大震巨灾应对等提供科学依	工作标准

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
				据。科学预测潜在破坏性地震灾害源，保障政府、社会的地震灾害风险超前防治需求。	
	社会效益指标	为国土空间规划、防灾减灾规划、应急预案、韧性城市建设等工作提供基础数据支撑	为国土空间规划、防灾减灾规划、应急预案、韧性城市建设等工作提供基础数据支撑数据使用率	100%	工作标准
	可持续影响指标	推进地方经济可持续发展	推进地方经济可持续发展	持续影响	工作标准
	可持续影响指标	项目持续发挥作用期限	项目持续发挥作用期限	≥10年	工作标准
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	建设设计单位使用满意度	≥90%	河北省地震局满意度调查

9、省区域地震监测台网日常运维经费绩效目标表

绩效目标	1. 通过建设 60 个以上测震台，开展局中心运维、地方台站运维、片区维修中心运维，实现测震、强震、地球物理三大台网全年总体运行率达到 90%以上。 2. 开展通讯网络、前兆、测震、强震、烈度等地震信息网络技术系统运维，实现全年运行率达到 95%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	测震台站数量指标	正常运转的测震台站数量指标	≥60 个	根据中国地震局《关于印发〈地震监测台网运行经常性项目管理办法〉》（试行的通知）（中震测函[2010]32号）确定评价标准
	质量指标	台网总体运行率	测震、强震、前兆三大台网全年总体运行连续率	≥90%	根据中国地震局《关于印发〈地震监测台网运行经常性项目管理办法〉》（试行的通知）（中震测函[2010]32号）确定评价标准
	时效指标	产出地震速报信息	地震震后地震速报信息产出上报时间	≤10 分钟	产出地震速报信息工作要求
	成本指标	项目总预算	项目总预算	≤500 万元	根据 2023 年预算测算
	成本指标	设备采购价格	地震专业设备备机备件采购价格	按照相应采购方式确定最低价格	以往采购经验
效益指标	社会效益指标	地震监测数据对地震预报贡献度	地震监测数据对地震预报贡献度	较上年进一步影响	产出地震监测数据的工作要求
	可持续影响指标	正常运转指标	保证华北区域自动速报系统和华北区域维修中心的正常运转率	≥90%	根据中国地震局《关于印发〈地震监测台网运行经常性项目管理办法〉》（试行的通知）（中震测函[2010]32号）确定评价标准
满意度指标	服务对象满意度指标	台网职工满意度	台网职工对台网运行满意度	≥90%	河北省地震局满意度调查

10、省区域地震台网升级改造绩效目标表

绩效目标	1. 通过开展 3 个以上维修改造任务，开展地震监测分中心部分观测环境维修，实现恢复部分手段观测能力，优化观测环境，达到中国地震局标准化要求。 2. 开展地震业务基础设施进行改造升级，实现基础设施符合基层台站标准化要求。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	完成改造内容数量	完成维修改造任务数量	≥3 个	按照项目申报书及实施方案确定
	数量指标	改造时间	项目建设完成的时间	≤8 个月	根据招投标及施工时间
	质量指标	施工质量合格率	全部改造内容验收合格占总项目内容的比例	≥95%	根据项目实施方案及项目实施进度确定
	时效指标	项目完成时间	全部改造内容完成时间	2023 年年末前完成	根据项目实施方案确定
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤285 万元	根据 2023 年预算测算
效益指标	社会效益指标	对观测能力影响	项目完成对观测数据准确性的影响	进一步保证	根据项目实施方案及项目目的进度确定
	可持续影响指标	对观测数据质量的影响	提高测震及前兆台网地震观测数据质量	长期持续提高	工作标准
满意度指标	服务对象满意度指标	台站职工满意度	台站职工对项目实施满意度	≥90%	河北省地震局满意度调查

11、中央-自然灾害防治体系建设补助资金绩效目标表

绩效目标	1.* 2.* 3.*				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
产出指标	数量指标	*	*	*	*
	质量指标	*	*	*	*
	时效指标	*	*	*	*
效益指标	经济效益指标	*	*	*	*
	社会效益指标	*	*	*	*
满意度指标	服务对象满意度指标	*	*	*	*

六、政府采购预算情况

2023年，河北省地震局本级安排政府采购预算0.00万元。具体内容见下表。

单位政府采购预算

419001 河北省地震局本级

单位：万元

政府采购项目来源		采购物品名称	政府采购目录序号	计量单位	数量	单价	政府采购金额（当年部门预算安排资金）							2023年预留中小微企业份额
项目名称	预算资金						合计	一般公共预算拨款	基金预算拨款	国有资本经营预算拨款	财政专户核拨	单位资金	财政拨款结转	

注：同一采购目录序号的物品，其单价会因配置规格不同而变动，均符合资产配置标准。涉密采购事项按照相关规定执行。

注：无政府采购预算，空表列示。

七、国有资产信息

河北省地震局本级上年末固定资产金额为0.00万元（详见下表）。本年度拟购置固定资产总额为0.00万元，已按要求列入政府采购预算，详见政府采购预算表。

单位固定资产占用情况表

419001 河北省地震局本级

截止时间：2022-12-31

项 目	数量	价值（金额单位：万元）
资产总额		
1、房屋（平方米）		
其中：办公用房（平方米）		
2、车辆（台、辆）		
3、单价在20万元以上的设备		
4、其他固定资产		

注：无固定资产占用情况，空表列示。

八、名词解释

- 1、**一般公共预算拨款收入**：指省级财政当年拨付的资金。
- 2、**事业收入**：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。
- 3、**其他收入**：指除“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”等以外的收入。主要是按规定动用的租房收入、存款利息收入等。
- 4、**基本支出**：指为保障机构正常运转、完成日常工作而发生的人员支出和公用支出。
- 5、**项目支出**：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。
- 6、**上缴上级支出**：指下级单位上缴上级的支出。
- 7、**“三公”经费**：纳入省级财政预算管理的“三公”经费，是指预算部门单位用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运维费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运维费反映单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、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）支出。
- 8、**机关运行费**：是指各部门的公用经费，包括办公及印刷费、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。
- 9、**上年结转**：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。
- 10、**事业单位经营支出**：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发生的支出。

九、其他需要说明的事项

我单位无其他需要说明的事项。