

# 1. 운 용 총 칙

회계연도 : 2017년  
 예산차수 : 본예산  
 회계구분 : 재난관리기금

## ① 기금설치 개요

- (1) 설치근거 : 재난 및 안전관리기본법 제67조 및 김제시 재난관리기금 운용·관리에 관한 조례
- (2) 설치목적 : 재난으로부터 시민의 생명과 재산 보호에 소요되는 비용 총당
- (3) 설치년도 : 1997년

## ② 기금운용의 기본방향

- (1) 기금사업의 목표 : 사전에 재난을 예방하여 시민의 생명과 재산 보호, 재난에 대한 응급복구 및 원인 분석, 재해경감, 재난관리에 기여
- (2) 2017년도 기금사업 개요 : 사전 재해 예방 사업 및 재난 시 응급복구, 응급조치 사업 추진, 재해 취약 시설 정비 및 보수 사업 추진

## ③ 기금조성 및 운용

### (1) 기금조성 현황

○ 연도말 기금 조성액

(단위 : 천원)

2016년도 말 조성액 ㉑	2017년도 조성계획			2017년도 말 조성액㉒ = ㉓ + ㉑	비 고
	수입 ㉔	지출 ㉕	증감 ㉖ = ㉔ - ㉕		
3,150,734	626,325	590,000	36,325	3,187,059	

○ 기금 총 조성규모

(단위 : 천원)

2017년도 말 조성액 ㉑	용자금 미회수채권 ㉒	지역개발채권 미상환잔액 ㉓	총 조성규모 ㉔=㉑+㉒-㉓
3,187,059	0	0	3,187,059

(2) 자원조성 : 일반회계 출연금, 도비 전입금, 이자수입

(3) 지원기준 : 재난사전대비 점검결과 시급히 보수·정비를 요하는 사업, 재난예방이나 경감을 위하여 필요한 연구용역사업, 재난피해시설의 응급복구 및 응급조치 등

(4) 지원대상 : 재난사전대비 점검결과 시급히 보수·정비를 요하는 사업, 재난예방이나 경감을 위하여 필요한 연구용역사업, 재난피해시설의 응급복구 및 응급조치 등

## 2. 자금운용계획

회계연도 : 2017년  
 예산차수 : 본예산  
 회계구분 : 재난관리기금

### ① 자금수지총괄

(단위:천원)

수 입 계 획				지 출 계 획			
항 목	수입액	전년도수입액	증 감	항 목	지출액	전년도지출액	증 감
합 계	3,777,059	3,263,298	513,761	합 계	3,777,059	3,263,298	513,761
전 입 금	342,585	327,846	14,739	비 용 자 성 사 업 비	590,000	350,000	240,000
보 조 금	195,000	75,000	120,000	융 자 성 사 업 비	0	0	0
차 입 금	0	0	0	인 력 운 영 비	0	0	0
클 이 자 자 금 포 회 수 ( 이 자 자 금 포 회 수 )	0	0	0	기 본 경 비	0	0	0
예 탁 금 원 금 회 수	0	0	0	예 탁 금	0	0	0
예 치 금 회 수	3,150,734	2,850,452	300,282	예 치 금	3,187,059	2,913,298	273,761
예 수 금	0	0	0	차 입 금 원 리 금 상 환	0	0	0
이 자 수 입	88,740	10,000	78,740	예 수 금 원 리 금 상 환	0	0	0
기 타 수 입	0	0	0	기 타 지 출	0	0	0

회계연도 : 2017년  
 예산차수 : 본예산  
 회계구분 : 재난관리기금

② 수입계획

(단위:천원)

장·관·항·목	수입액	전년도 수입액	증 감	산 출 내 역
200 세외수입	88,740	10,000	78,740	
210 경상적세외수입	88,740	10,000	78,740	
216 이자수입	88,740	10,000	78,740	
216-01 공공예금이자수입	88,740	10,000	78,740	
				●예치금 이자 88,740,000원 = 88,740
500 보조금	195,000	75,000	120,000	
520 시·도비보조금등	195,000	75,000	120,000	
521 시·도비보조금등	195,000	75,000	120,000	
521-01 시·도비보조금등	195,000	75,000	120,000	
				●재난대비 자동 지진경보 시스템 구축 100,000,000원 = 100,000
				●재난대비 예경보시스템 구축 보강사업 50,000,000원 = 50,000
				●김제시 공공시설물 내진성능 평가 45,000,000원 = 45,000
700 보전수입등및내부거래	3,493,319	3,178,298	315,021	
710 보전수입등	3,150,734	2,850,452	300,282	
714 예치금회수	3,150,734	2,850,452	300,282	

(단위:천원)

장 · 관 · 항 · 목		수입액	전년도 수입액	증 감	산 출 내 역
	714-01 예치금회수	3,150,734	2,850,452	300,282	
					●예치금 회수 3,150,734,000원 = 3,150,734
	720 내부거래	342,585	327,846	14,739	
	721 전입금	342,585	327,846	14,739	
	721-03 기타회계전입금	342,585	327,846	14,739	
					●일반회계 전입금 342,585,000원 = 342,585
수 입 합 계		3,777,059	3,263,298	513,761	



(단위:천원)

조직 · 부문 · 정책 · 단위 · 세부사업 · 편성목				지출액	전년도지출액	비교증감
		●김제시 공공시설물 내진성능 평가	90,000,000원 =	90,000		
			[도 45,000]			
			[시 45,000]			
		재무활동(안전총괄과)		3,187,059	2,913,298	273,761
		보전지출(안전총괄과)(재난관리기금)		3,187,059	2,913,298	273,761
		보전지출(재난관리기금)		3,187,059	2,913,298	273,761
		602 예치금		3,187,059	2,913,298	273,761
		01 예치금		3,187,059	2,913,298	273,761
		●예치금	3,187,059,000원 =	3,187,059		
		지출합계		3,777,059	3,263,298	513,761

### 3. 연도별 기금조성 및 집행현황

회계연도 : 2017년  
 예산차수 : 본예산  
 회계구분 : 재난관리기금

(단위:천원)

연도별	조성액								집행액							잔액 (㉠-㉡)
	계 ㉠	전입금	보조금	차입금	증자금회수 (이자포함)	예수금	이자 수입	기타 수입	계 ㉡	비용자성 사업비	융자성 사업비	인력운영비 및 기본경비	차입금원 리금상환	예수금원 리금상환	기타 지출	
2011년 까지	3,976,625	2,544,125	890,012	0	0	0	542,488	0	2,081,942	2,081,942	0	0	0	0	0	1,894,683
2012년도	578,455	301,762	262,500	0	0	0	14,193	0	507,927	507,927	0	0	0	0	0	70,528
2013년도	501,530	299,603	53,000	0	0	0	148,927	0	209,133	209,133	0	0	0	0	0	292,397
2014년도	375,890	319,757	15,000	0	0	0	41,133	0	135,723	135,723	0	0	0	0	0	240,167
2015년도	430,557	326,737	36,100	0	0	0	67,720	0	76,853	75,090	0	0	0	0	1,763	353,703
2016년도	412,846	327,846	75,000	0	0	0	10,000	0	350,000	350,000	0	0	0	0	0	62,846
2017년도	626,325	342,585	195,000	0	0	0	88,740	0	590,000	590,000	0	0	0	0	0	36,325
계	6,902,228	4,462,415	1,526,612	0	0	0	913,201	0	3,951,578	3,949,815	0	0	0	0	1,763	2,950,649



## 4. 예치금 및 예탁금 명세

회계연도 : 2017년  
 예산차수 : 본예산  
 회계구분 : 재난관리기금

(단위:천원)

구분	예치(탁)처	예치 및 예탁액				비고
		2015년도말현재액	2016년도말현재액 <sup>㉔</sup>	2017년도말현재액 <sup>㉕</sup>	증감(㉕-㉔)	
합계		2,850,452	2,913,298	3,382,059	468,761	
예치금	소계	2,850,452	2,913,298	3,382,059	468,761	
	농협	2,850,452	2,913,298	3,382,059	468,761	