

소방본부 소관

1995년도 제2회 추가경정예산(안)

검토보고

1995. 11.

내무위원회  
전문위원회

## 목 차

1. 개 요	383
가. 일반회계 세출예산안 규모	383
나. 소방본부소관 세출예산안규모	384
2. 검토 의견	385

# 1. 개요

## 가. 일반회계 세출예산안 규모

(단위 : 백만원)

구 분	예 산 액		기정예산액		증 △ 감	
	금 액	(%)	금 액	(%)	금 액	(%)
합 계	616,510	100	540,249	100	76,261	14.1
인 건 비	43,069	7.0	42,853	7.9	216	0.5
물 건 비	32,692	5.3	31,935	5.9	757	2.4
이 전 경 비	122,084	19.8	121,526	22.5	558	0.5
자 본 지 출	393,745	63.9	319,142	59.1	74,603	23.4
용자 및 출자	7,678	1.2	7,678	1.4	-	-
보 전 재 원	1,815	0.3	1,815	0.3	-	-
내 부 거래	6,464	1.0	6,399	1.2	65	1.0
예비비 및 기타	8,963	1.5	8,901	1.6	62	0.7

○ '95년도 충청북도 일반회계 제2회 추가경정 예산안의 세출예산 규모는 기정예산

5,402억4천9백만원 대비 14.1%인 762억6천1백만원이 증액된 6,165억1천만원 규모임.

나. 소방본부소관 세출예산안 규모

(단위 : 백만원)

구 분	예 산 액		기정예산액		증 △ 감	
	금 액	(%)	금 액	(%)	금 액	(%)
합 계	20,518	100	19,056	100	1,462	7.7
인 건 비	10,045	49.0	9,882	51.9	163	1.6
물 건 비	5,604	27.3	5,305	27.8	299	5.6
이전경비	550	2.7	550	2.9	-	-
자본지출	4,319	21.0	3,319	17.4	1,000	30.1
융자 및 출자	-	-	-	-	-	-
보전재원	-	-	-	-	-	-
내부거래	-	-	-	-	-	-
예비비 및 기타	-	-	-	-	-	-

- 소방본부소관 1995년도 제2회 추가경정예산안의 일반회계 세출예산규모는 205억 1천8백만원으로서 기정예산액 190억5천6백만원에 비하여 7.7%인 14억6천2백만원이 증액된 규모로서
- 도전체 일반회계 예산안 6,165억1천만원에 비하여는 3.3%의 비중을 점하고 있음.

## 2. 검토의견

1995년도 소방본부소관 제2회 추가경정 예산안은

소방행정관리에 필요한 인건비 및 제수당 부족분 충당과 소방장비인 소방구조장  
제작에 필요한 예산계상에 중점을 두고 편성한 것으로 보여지며

금번 추가경정예산안 규모는 기정예산액 190억5천6백만원에 비하여 7.7%인 14억6천  
2백만원이 증액된 205억1천8백만원 규모임.

### ○ 이의 증감내역을 성질별로 살펴보면

- 기본적 경비에 있어

- . 인건비 1억6천3백만원 (1.6%증)
- . 물건비 2억9천9백만원 (5.6%증)

- 사업비에 있어서는

- . 자본지출 10억 원 (30.1%증) 으로  
나타나고 있음.

### ○ 이를 세분하여 분석해보면

첫째, 인건비 100억4천5백만원은 기정예산액 98억8천2백만원에 비해 1.6%인 1억6천  
3백만원이 증액된 것으로서

이는 기본급 정액수당 등의 부족분으로 필수적경직성 경비의 예산 계상에 기인  
된것으로 인정하여 줌이 타당하다고 사료됨.

둘째, 물건비 56억3백만원은 기정예산액 53억4백만원에 비해 5.6%인 2억9천9백만원이  
증액된 것으로

이는 복리후생차원의 정액급식비 부족분 및 효도휴가비의 예산확보에 기인하여  
계상된 것으로서 인정하여 줌이 타당한 것으로 사료됨.

세째, 자본지출 43억1천9백만원은 기정예산액 33억1천9백만원에 비해 30.1%인 10억 원이 증액된 것으로서

이는 수상에서 발생하는 재난으로부터 인명을 구조하는데 필요한 소방구조정의 제작구입비로서 종전 투브식의 구명보트로 말미암아 수상선박화재시 접근 등의 불가능한 부분을 보완하여 수상재해에 신속한 대처 및 인명구조작전을 실시하고자하여 국비와 지방비 각각 50%의 예산을 책정계상한 예산으로서 확보할 필요성이 인정된다고 사료됨.