

2004년도제2회추경예산안심사보고

1. 심사경과

가. 제출일시 : 2004. 8. 25

※수정예산안 제출 : 2004. 9. 3

나. 제출자 : 부천시장

다. 예결특위 상정 및 심사·의결

○ 상 정 : 2004. 9. 7 (제114회 제2차예산결산특별위원회)

○ 의 결 : 2004. 9. 8 (제114회 제3차예산결산특별위원회)

2. 제안설명요지

가. 제안설명자 : 기획세무국장 박 경 선

나. 예산안의 편성사유 : 예결특위시 설명으로 생략

3. 토론요지

○ 생 략

4. 심사결과

가. 일반회계 세입내역 : 원안의결

나. 일반회계 세출내역 : 수정의결

다. 특별회계 세입·세출 : 수정의결

5. 소수의견요지

○ 없 음

6. 기타 필요한 사항

○ 없 음

7. 체계적 심사내용

○ 생 략

8. 예산안 규모 및 특징

□ 세입 · 세출 예산안

가. 세입 및 세출 총괄표

○ 세 입

(단위:천원)

구 분	2004. 제2회 추경 및 수정예산 (A)	2004. 1회추경예산 (B)	증△감 (A)-(B)	대 비(%)
총 계	928,423,503	802,708,921	125,714,582	15.7
일 반 회 계	588,585,734	506,821,865	81,763,869	16.1
특 별 회 계	339,837,769	295,887,056	43,950,713	14.9
공기업특별회계	117,038,901	114,580,156	2,458,745	2.1
기타특별회계	222,798,868	181,306,900	41,491,968	22.9

○ 세 출

(단위:천원)

구 분	2004. 제2회 추경 및 수정예산 (A)	2004. 1회추경예산 (B)	증△감 (A)-(B)	대 비(%)
총 계	928,423,503	802,708,921	125,714,582	15.7
일 반 회 계	588,585,734	506,821,865	81,763,869	16.1
특 별 회 계	339,837,769	295,887,056	43,950,713	14.9
공기업특별회계	117,038,901	114,580,156	2,458,745	2.1
기타특별회계	222,798,868	181,306,900	41,491,968	22.9

나. 회계별 내역

○ 일반회계(세입)

(단위 : 천원)

구 분	2004. 제2회 추경 및 수정예산 (A)	2004. 1회추경예산 (B)	증△감 (A)-(B)	대 비(%)
합 계	588,585,734	506,821,865	81,763,869	16.1
지 방 세	193,090,000	191,089,000	2,001,000	1.0
보 통 세	164,470,000	163,803,000	667,000	0.4
목 적 세	22,548,000	21,214,000	1,334,000	6.3
과년도수입	6,072,000	6,072,000	-	-
세 외 수 입	186,668,620	111,276,874	75,391,746	67.8
경상적세외수입	42,538,880	39,953,322	2,585,558	6.5
임시적세외수입	144,129,740	71,323,552	72,806,188	102.1
지 방 교 부 세	1,447,300	975,363	471,937	48.4
지 방 양 여 금	6,343,222	6,343,222	-	-
재정 보 전 금	114,307,354	113,407,354	900,000	0.8
보 조 금	83,729,238	80,730,052	2,999,186	3.7
국고보조금	48,879,883	48,098,985	780,898	1.6
도비보조금	34,849,355	32,631,067	2,218,288	6.8
지 방 채	3,000,000	3,000,000	-	-

○ 일반회계(세출)

(단위 : 천원)

구 분	2004. 제2회 추경 및 수정예산 (A)	2004. 1회추경 예산 (B)	증△감 (A)-(B)	대 비(%)
합 계	588,585,734	506,821,865	81,763,869	16.1
일 반 행 정 비	142,114,586	136,102,583	6,012,003	4.4
입법및선거관계	1,714,324	1,639,612	74,712	4.6
일 반 행 정 비	140,400,262	134,462,971	5,937,291	4.4
사 회 개 발	240,251,334	212,643,225	27,608,109	13.0
교 육 및 문 화	52,400,727	35,411,865	16,988,862	48.0
보건및생활 환경개선	88,378,051	82,824,132	5,553,919	6.7
사 회 보 장	86,894,788	80,677,879	6,216,909	7.7
주택 및 지역 사회개발	12,577,768	13,729,349	△ 1,151,581	△8.4
경 제 개 발	147,700,623	118,314,786	29,385,837	24.8
농 수 산 개 발	2,955,138	2,898,520	56,618	2.0
지역경제개발	24,807,348	17,988,234	6,819,114	37.9
국 토 자 원 보 존 개 발	97,394,711	74,926,286	22,468,425	30.0
교 통 관 리	22,543,426	22,501,746	41,680	0.2
민 방 위 비	1,830,385	2,082,178	△ 251,793	△ 12.1
민방위관리	1,830,385	2,082,178	△ 251,793	△ 12.1
지 원 및 기타 경비	56,738,806	37,679,093	19,059,713	50.6
지 방 채 상 환	47,413,846	29,413,846	18,000,000	61.2
제 지 출 금	1,631,131	33,300	1,597,831	4,798.3
예 비 비	7,643,829	8,231,947	△ 588,118	△ 7.1

○ 공기업 특별회계

(단위 : 천원)

구 분	2004. 제2회 추경 및 수정예산 (A)	2004. 1회추경예산 (B)	증△감 (A)-(B)	대 비(%)
합 계	117,038,901	114,580,156	2,458,745	2.1
상 수 도 사 업	49,227,892	46,922,456	2,305,436	4.9
하 수 도 사 업	67,811,009	67,657,700	153,309	0.2

○ 기타 특별회계

(단위 : 천원)

구 분	2004. 제2회 추경 및 수정예산 (A)	2004. 1회추경예산 (B)	증△감 (A)-(B)	대 비(%)
합 계	222,798,868	181,306,900	41,491,968	22.9
주 택 사 업	46,740	46,740	-	-
의료보호기금	2,158,722	2,103,077	55,6451	2.6
영세민생활안정	1,074,000	1,074,000	-	-
새마을소득사업	410,000	410,000	-	-
토지구획정리	29,985,055	29,751,310	233,745	0.8
장기미집행사업	1,000,000	-	1,000,000	100
경영수익사업	9,409,850	8,605,598	804,252	9.3
도시개발사업	29,954,235	-	29,954,235	100
교 통 사 업	38,867,706	29,426,375	9,441,331	32.1
도 시 철 도	109,892,560	109,889,800	2,760	-

□ 회계별 심사내역

(단위:천원)

구 분		2004.2회추경 요 구 액	삭 감 액	증 액	확 정 예산액	예비비 증 액	비 고 (삭감율)
총 계		928,423,503	2,374,096	-	926,049,407	2,374,096	0.3%
일반회계		588,585,734	1,822,364		586,763,370	1,822,364	0.3%
특별회계		339,837,769	551,732	-	339,286,037	551,732	0.2%
공기업 특별 회 계	소 계	117,038,901	-	-	117,038,901	-	0.0%
	상수도사업	49,227,892	-		49,227,892	-	0.0%
	하수도사업	67,811,009	-		67,811,009	-	0.0%
기 타 특 별 회 계	소 계	222,798,868	551,732	-	222,247,136	551,732	0.2%
	주택 사업	46,740	-		46,740	-	0.0%
	의료보호기금	2,158,722	-		2,158,722	-	0.0%
	영세민생활안정	1,074,000	-		1,074,000	-	0.0%
	새마을소득사업	410,000	-		410,000	-	26.6%
	토지구획정리사업	29,985,055	109,000		29,976,055	109,000	0.4%
	장기미집행사업	1,000,000	-		1,000,000	-	0.0%
	경영수익사업	9,409,850	-		9,409,850	-	0.0%
	도시개발사업	29,954,235	-		29,954,235	-	0.0%
	교 통 사업	38,867,706	442,732		38,424,974	442,732	1.1%
도 시 철 도	109,892,560	-		109,892,560	-	0.0%	

2004

2

{ }:

(:)

											()
			113,733								()
			30,364	9,500		20,864		= 30,364		= 29,414	119
								= 23,600		= 1,410	
							- 2,000 * 1,000	= 2,000	-		120
							- 10,000 * 750	= 7,500	- 5,000 * 750	= 3,750	
							- 10,000 * 750	= 7,500	- 5,000 * 750	= 3,750	
			20,000	20,000		1		= 20,000			122
			30,000	15,000				= 30,000		= 15,000	123
			6,300	1,300				= 6,300		= 5,000	125
								= 1,000		= 500	125
								= 1,400		= 1,000	125
								= 900		= 500	126
			43,420	12,933		30,487		= 43,420		= 30,487	126
							()	= 2,600	()	= 1,300	126
							- 1,000,000 * 1	= 1,000	- 500,000 * 1	= 500	126
							- 800,000 * 2	= 1,600	- 400,000 * 2	= 800	126

2004

2

{ }:

(:)

						() = 6,130			() = 4,904		126
						- (1400 * 700 * 720)150,000 * 2 = 300			- (1400 * 700 * 720)120,000 * 2 = 240		126
						- (1200 * 700 * 720)130,000 * 3 = 390			- (1200 * 700 * 720)104,000 * 3 = 312		126
						- (2 3) 130,000 * 7 = 910			- (2 3) 104,000 * 7 = 728		126
						- (2 , ,)180,000 * 8 = 1,440			- (2 , ,)144,000 * 8 = 1,152		126
						- 100,000 * 2 = 200			- 80,000 * 2 = 160		126
						- 140,000 * 5 = 700			- 112,000 * 5 = 560		126
						- (1 1) 700,000 * 1 = 700			- (1 1) 560,000 * 1 = 560		126
						- (가 1) 320,000 * 2 = 640			- (가 1) 256,000 * 2 = 512		126
						- (가 3) 600,000 * 1 = 600			- (가 3) 480,000 * 1 = 480		126
						- 20,000 * 5 = 100			- 16,000 * 5 = 80		127
						- 150,000 * 1 = 150			- 120,000 * 1 = 120		127
						= 34,690			= 24,283		127
						- () 500,000 * 3 = 1,500			- () 350,000 * 3 = 1,050		127
						- () 150,000 * 20 = 3,000			- () 105,000 * 20 = 2,100		127
						- () 80,000 * 30 = 2,400			- () 56,000 * 30 = 1,680		127
						- () 25,000 * 50 = 1,250			- () 17,500 * 50 = 875		127
						- () 460,000 * 3 = 1,380			- () 322,000 * 3 = 966		127

2004

2

{ }:

(:)

						- () 350,000 * 5 = 1,750	- () 245,000 * 5 = 1,225	127			
						- () 200,000 * 5 = 1,000	- () 140,000 * 5 = 700	127			
						- () 12,000 * 80 = 960	- () 8,400 * 80 = 672	127			
						- () 200,000 * 10 = 2,000	- () 140,000 * 10 = 1,400	127			
						- () 150,000 * 10 = 3,000	- () 105,000 * 10 = 2,100	127			
						- () 100,000 * 30 = 3,000	- () 70,000 * 30 = 2,100	127			
						- () 180,000 * 15 = 2,700	- () 126,000 * 15 = 1,890	127			
						- () 150,000 * 20 = 3,000	- () 105,000 * 20 = 2,100	127			
						- () 70,000 * 30 = 2,100	- () 49,000 * 30 = 1,470	128			
						- (8,000 * 1,500) 3,000,000 * 1 = 3,000	- (8,000 * 1,500) 2,100,000 * 1 = 2,100	128			
						- 25,000 * 30 = 750	- 17,500 * 30 = 525	128			
						- () 300,000 * 2 = 600	- () 210,000 * 2 = 420	128			
						- () 500,000 * 2 = 1,000	- () 350,000 * 2 = 700	128			
						- () 300,000 * 1 = 300	- () 210,000 * 1 = 210	128			
			14,730	3,426	11,304	= 14,730	= 11,304	129			
						= 6,800	= 5,500	129			
						- = 1,000	- = 500	129			
						- = 1,400	- = 1,000	129			
						- = 900	- = 500	129			

2004

2

{ }:

(:)

									()
									()
			405,528	45,528		360,000			263
							405,528,000 * 1 = 405,528	360,000,000 * 1 = 360,000	
							() = 200,000	() = 200,000	
							() = 60,000	() = 60,000	
							() = 145,528	() = 100,000	
			10,869	2,949		7,920			264
							405,528,000 * 2.68% = 10,869	360,000,000 * 2.20% = 7,920	
			2,555	287		2,268			264
							405,528,000 * 0.63% = 2,555	360,000,000 * 0.63% = 2,268	

2004

2

{ }:

(:)

			1,582,431						()
		75,000	75,000				= 75,000		104
		22,780	5,000	17,780	.	CCTV	.	CCTV	116
					22,780,000	* 1	= 22,780	11,780,000 * 1	= 11,780
		40,000	30,000	10,000					116
					10,000,000	* 4	= 40,000	10,000,000 * 1	
		234,000	110,000	124,000		()		()	131
					(5,810,706,000)-	(5,576,706,000)	= 9,000	(5,799,706,000)-	(5,576,706,000) = 124,000
		55,000	55,000						132
					50,000	* 1,100m ²	= 55,000		
		495	495						132
					55,000,000	* 0.9%	= 495		

2004

2

{ }:

(:)

									()
									()
			932,000	78,094		853,906	= 932,000	= 853,906	149
						932,000,000 *1		932,000,000 *1	
						() 76,560		() 76,560	
						() 57,420		() 57,420	
						() 798,020		() 719,926	
			20,038	1,678		18,360			149
						932,000,000 *2.15%	= 20,038	853,906,000 *2.15%	= 18,360
			19,200	17,100		2,100	= 19,200	= 2,100	154
							= 17,100		
			8,000	4,000		4,000	= 8,000	= 4,000	154
							= 1,000		
						1,000,000 *1			
						1,000,000 *1 *3	= 3,000		
			600	300		300			203
						300,000 *2	= 600	300,000 *1	= 300

2004

2

{ }:

(:)

												()
			56,060	7,000		49,060	가 (11)	= 56,060	가 (11)	= 49,060		207
			10,500	1,000		9,500		= 10,500		= 9,500		207
							() 700,000 *5	= 3,500	() 500,000 *5	= 2,500		
			254,000	34,000		220,000	가		가			208
							250,000,000 *1	= 250,000	220,000,000 *1	= 220,000		
			100,000	25,000		75,000		= 100,000		= 75,000		208
			14,000	4,000		10,000	(RDF)		(RDF)			227
							3,500,000 *4	= 14,000	2,500,000 *4	= 10,000		
			7,000	2,000		5,000	(RDF)		(RDF)			227
							3,500,000 *2	= 7,000	2,500,000 *2	= 5,000		
			204,000	204,000								232
							8,500,000 *24	= 204,000				

2004

2

{ }:

(:)

									()
									()
			19,100	9,100		10,000	CCTV () 4,775,000 *4 = 19,100	CCTV () 2,500,000 *4 = 10,000	236
			20,000	20,000			20,000,000 *1 = 20,000		236
			6,000	3,000	3,000		3,000,000 *2 = 6,000	3,000,000 *1 = 3,000	275
			2,000	1,000	1,000		500,000 *2 *2 = 2,000	500,000 *2 *1 = 1,000	275
			29,398	29,398			(12 -12) 29,398,000 *1 = 29,398		278
			87,060	33,250	53,810		(3) (5) 12,950,000 *1 = 12,950	(5) 9,450,000 *1 = 9,450	278
							6,000,000 *1 = 6,000	5,000,000 *1 = 5,000	

2004

2

{ }:

(:)

									()
									()
						(2) (4) 12,500,000 *1 = 12,500			
						300,000 *40 = 12,000			
						(3) (5) = 4,250			
						4,250,000 *1			
			320,000	320,000		1 . ()			293
						320,000,000 *1 = 320,000			
			2,016	2,016		1 . ()			293
						320,000,000 *0.63% = 2,016			
			486,100	486,100		1			301
						486,100,000 *1 = 486,100			
			10,889	10,889		1			
						486,100,000 *2.24% = 10,889			

2004

2

{ }:

(:)

										()
										()
			3,011	3,011			1			
							486,100,000 *0.62%	= 3,011		
			3,000	3,000						319
							3,000,000 *1	= 3,000		
			1,000	1,000						319
							500,000 *2 *1	= 1,000		
			3,000	3,000						356
							3,000,000 *1	= 3,000		
			1,000	1,000						356
							500,000 *2 *1	= 1,000		
			12,000	3,000	9,000		()		()	357
							12,000,000 *1	= 12,000	9,000,000 *1	= 9,000

2004 2 가

{ } :

(:)

									()	
				126,200						
			60,000	60,000			60,000,000 x1	= 60,000	136	
			20,000	20,000			20,000,000 x1	= 20,000	136	
			156,000	6,000	150,000		52 x25,000 x120	= 156,000	50 x25,000 x120 = 150,000	137
			1,000	200	800		1,000,000 x1	= 1,000	800,000 x1 = 800	170
가			30,000		30,000		(가)	(가)	175	
							7,500,000 x4	= 30,000	7,500,000 x4 = 30,000	
			40,000	40,000			10,000,000 x4	= 40,000	176	