나. 세출결산

○ 총 괄(부문별)

상수도사업 특별회계

과목		예산	성립후 증2		에사형에	지출원인	TI초애					
(분 야 - 부 문)	예산액 ⑦	전년도이월액	이용	수입대체 경비	예산현액 따=⑦+따	행 위 액	지출액 마	계冊	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 따-ሙ-빠
(& or + &)		예비비사용액	전용	변경		a	_	게벨	6 N N 2	시고이글	게그미이글	
합 계		562,149,960			562,149,960	37,030,882	37,030,882					525,119,078
환경보호		562,149,960			562,149,960	37,030,882	37,030,882					525,119,078
 상하수도·수질		562,149,960			562,149,960	37,030,882	37,030,882					525,119,078

의료급여기금 특별회계

과목		예산성립후 증감()			지출원인	TI초애						
(분 야 - 부 문)	QF)	전년도이월액 예비비사용액		수입대체 경비 변경	예산현액 (D=⑦+(D	행 위 액 @ @	지출액 ሙ	계⑪	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 (D-(D)-(B)
합계	749,225,000				749,225,000	729,886,210	729,886,210					19,338,790
사회복지	749,225,000				749,225,000	729,886,210	729,886,210					19,338,790
기초생활보장	749,225,000				749,225,000	729,886,210	729,886,210					19,338,790

농업발전기금 특별회계

과목	예산성립후 증감ⓒ			지출원인	TI 초 애						
(분 야 - 부 문)		전년도이월액 예비비사용액	 수입대체 경비 변경	예산현액 @=沙+Û	행 위 액 @ @	지 출액 마	계⑪	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 (D-(D)-(B)
합계	6,831,967,000)		6,831,967,000	938,799,000	938,799,000					5,893,168,000
농림해양수산	6,831,967,000)		6,831,967,000	938,799,000	938,799,000					5,893,168,000
농업·농촌	6,831,967,000)		6,831,967,000	938,799,000	938,799,000					5,893,168,000

기초생활보장기금 특별회계

과목	011 1 1 011	예산성립후 증감()		│ ─ _{에 사 취 애} 시출원인		원인 기총애			- 71 54 7L 04			
(분 야 - 부 문)		전년도이월액 예비비사용액	이 용 전 용	수입대체 경비 변경	예산현액 ⓒ=沙+ⓒ	행위액	지출액 마	계⑪	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 (마-(마-(바
합계	1,109,092,000				1,109,092,000	33,248,000	33,248,000					1,075,844,000
사회복지	1,109,092,000				1,109,092,000	33,248,000	33,248,000					1,075,844,000
기초생활보장	1,109,092,000				1,109,092,000	33,248,000	33,248,000					1,075,844,000

농공지구조성사업 특별회계

과목		예신	예산성립후 증감①			지출원인	TI 추 애			TI SU TLOU		
(분 야 - 부 문)		전년도이월액 예비비사용액	이 용 전 용	수입대체 경비 변경	예산현액 따=沙+따	행위액 (관)	지출액 ®	계⑪	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 (마-(마-(바
합계	653,594,000				653,594,000	313,407,620	313,407,620					340,186,380
국토및지역개발	653,594,000				653,594,000	313,407,620	313,407,620					340,186,380
산업단지	653,594,000				653,594,000	313,407,620	313,407,620					340,186,380

수질개선 특별회계

과목	예산성립후 증감()			│ ─ _{에 사 줘 에} 지출원인	지축원인	인 기추애						
(분 야 - 부 문)	QF)	전년도이월액 예비비사용액		수입대체 경비 변경	예산현액 @=沙+@	지출원인 행 위 액 @	지출액 마	계⑩	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 (D-(D)-(B)
합계	9,110,830,000				9,110,830,000	8,832,697,390	8,532,280,540	298,717,430		298,717,430		279,832,030
환경보호	9,110,830,000				9,110,830,000	8,832,697,390	8,532,280,540	298,717,430		298,717,430		279,832,030
상하수도・수질	9,110,830,000				9,110,830,000	8,832,697,390	8,532,280,540	298,717,430		298,717,430		279,832,030

하천골재채취운영 특별회계

과목	au au	예 산	성립후 증김		예산현액	지출원인	지출액		다음연도	이월액		_, _, _, _,
(분 야 - 부 문)	예산액 ⑦	전년도이월액	이용	수입대체 경비] 예산현액 	행위액 ● B	시출액 마	계曲	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 따-ሙ-빠
	_	예비비사용액	전용	변경		a		게屻	3시이걸	시고이걸	게득미이걸	
합 계	2,546,679,000	992,021,870			3,538,700,870	994,264,680	985,539,910					2,553,160,960
국토및지역개발	2,442,640,000	992,021,870			3,434,661,870	893,320,950	884,596,180					2,550,065,690
수자원	2,442,640,000	992,021,870			3,434,661,870	893,320,950	884,596,180					2,550,065,690
기타	104,039,000				104,039,000	100,943,730	100,943,730					3,095,270
기타	104,039,000				104,039,000	100,943,730	100,943,730					3,095,270

기반시설 특별회계

과목		예산성립후 증감()				지출원인	TI 초 애					
(분 야 - 부 문)	QF)	전년도이월액 예비비사용액		수입대체 경비 변경	예산현액 (D=⑦+(D	지출원인 행 위 액 @	지출액 마	계⑪	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 (D-(D)-(B)
합계	216,912,000				216,912,000	103,765,810	103,765,810					113,146,190
국토및지역개발	216,912,000				216,912,000	103,765,810	103,765,810					113,146,190
지역및도시	216,912,000)			216,912,000	103,765,810	103,765,810					113, 146, 190

공영개발사업 특별회계

과목	예산성립후 증감()				지출원인	TI초애						
(분 야 - 부 문)	예산액 ⑦	전년도이월액	이용	수입대체 경비	예산현액 (D=⑦+O	행 위 액 라 라	지출액 마	∄∰	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 따
		예비비사용액	전용	변경		G		711 (9)	8/1/1/2	시고이글	게그미이글	
합 계	1,034,692,000	312,550,000			1,347,242,000	39,108,000	39,108,000					1,308,134,000
- "												
	1,034,692,000	312,550,000			1,347,242,000	39,108,000	39,108,000					1,308,134,000
, — (XXIII)												
 산업단지	1,034,692,000	312,550,000			1,347,242,000	39,108,000	39,108,000					1,308,134,000
	.,11.,002,000				1,111,212,000	22,100,000						., 222, 101, 000

상수도 지방공기업 특별회계

과목		예산성립후 증감④			에사침애	지출원인	TI 추 애			TI SU TI OU		
(분 야 - 부 문)	Ob	전년도이월액 예비비사용액	이용 전용	수입대체 경비 변경	예산현액 ⓒ=沙+ⓒ	지출원인 행 위 액 @	지출액 마	계⑪	명시이월	사고이월	계속비이월	집행잔액 (마-(마-(바
합계	4,894,139,000				4,894,139,000	3,624,740,970	3,624,740,970					1,269,398,030
환경보호	4,894,139,000				4,894,139,000	3,624,740,970	3,624,740,970					1,269,398,030
상하수도・수질	4,894,139,000				4,894,139,000	3,624,740,970	3,624,740,970					1,269,398,030