

제124회 제2차정례회 산업건설위원회

2006년도 세입 · 세출예산안
검 토 보 고

산 업 건 설 위 원 회

[2006년도 세입·세출예산안] 검 토 보 고 서

I. 검토경과

- 제출일자 : 2005. 11. 22
- 제출자 : 거창군수

II. 일반회계 총괄

○ 세 입

(단위 : 천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
합 계	148,352,523	177,502,885	29,150,362	19.6
지방세	10,924,312	11,565,209	639,897	5.9
세외수입	8,302,703	14,454,528	6,151,825	74.1
지방교부세	85,501,151	94,924,435	9,423,284	11.0
조정교부금	3,400,000	3,400,000	0	0
국고보조금	29,959,682	41,446,051	11,486,369	38.3
도비보조금	10,264,675	11,713,662	1,448,987	14.1
임시지방양여금	0	0	0	

○ 일반회계의 세입예산은 전년보다 19.6%인 291억원이 증액된 총1,775억 288만 5천원으로 지방교부세가 94억, 국고 보조금이 114억, 도비 보조금이 14억 증가 되고 세외 수입에서 74%가 증가된 61억원 증액 편성하여 세입의 모든 분야에서 증액 편성하였음.

○ 세 출

(단위 : 천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
합 계	148,352,523	177,502,885	29,150,362	19.6
의 회	720,426	886,103	165,677	23.0
총무위원회	83,544,270	95,954,083	12,409,813	14.9
산업건설위원회	64,087,827	80,662,699	16,574,872	25.9
경 제 과	3,581,045	5,146,769	1,565,724	43.7
산림환경과	11,999,143	13,625,679	1,626,536	13.6
건 설 과	18,267,027	20,009,242	1,742,215	9.5
도시건축과	1,604,822	4,314,731	2,709,909	168.9
재난안전관리과	3,126,063	3,691,258	565,195	18.1
농업기술센터	20,517,087	27,378,170	6,861,083	33.4
상하수도사업소	4,992,640	6,496,850	1,504,210	30.1

- 전체 예산이 19.6% 증가로 비교적 크게 증가 하였는데 경제과와 농업기술 센터, 상하수도사업소는 30% 이상 증가하였으며 특히 도시건축과는 도시 계획 사업에서 27억원이 증가되어 169%가 증가되게 편성하였음.
- 예산의 효율적인 운용을 위하여 중장기 지방재정계획과 연계하여 편성하 여야 하며 10억 이상(용역비 2천만원) 투자사업비에 대한 투융자사업 심의, 정수물품의 정수승인후 예산계상, 공유재산관리계획 사전승인 등 관련절차 를 이행하지 않은 사례가 있음.

Ⅲ. 세출 예산 검토보고

[경제과 소관사항]

1. 일반회계

○ 세 출

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
일반회계	3,581,045	5,146,769	1,565,724	43.7

○ 예산이 작년에 비하여 43%인 15억 6천 5백만원이 증가 되었는데 주요 내용은 신활력사업의 일환인 화강석 특화사업의 조각공원 부지 매입비 등 5개 사업에 8억 8천만원이 증가 되었고, 농산물 가공 농공단지 기본 계획 수립 연구 용역비 등이 3건에 1억 7천5백만 원이 증가된 것이 주요 요인임.

가. 조각대회개최 50,000천원 ----- p345

조각대회 개최 행사운영비 5천5백만원으로는 유명 예술가 참석기피 등 내실 있는 행사를 하기는 어려울 것으로 여겨지므로, 동 행사를 어떤 방법으로 어떻게 행사를 할 것인지에 대한 설명이 필요함.

나. 조각공원조성 부지 매입비 550,000천원 ----- p347

「지방재정법」 제84조 제2항에 의하면 1건당 예정가격이 1억원 이상의 재산을 취득하고자 할 때에는 공유재산관리 계획에 포함하여야 하고, 제77조 제1항에 의하면 예산을 편성하기 전에 공유재산의 취득과 처분에 관한 계획을 수립하여 의회의 의결을 얻어야 한다고 규정되어 있는데, 예정가격이 5억원이 넘는 조각공원 조성 부지 매입비를 공유재산 관리계획에 포함하여 승인을 받지 않는 이유에 대한 설명이 필요함.

다. 농어촌 생활용품 무상수리 활동 자재 구입비등 4,400천원

- 가스용품 무상수리 및 전기시설 무상수리 자재비 각 1,200천원- p349
- 어려운 세대 가스시설 개선사업 시설비 20,000천원 ----- p349

본 예산은 농촌과 어려운 세대에 대한 가스시설이나 전기용품을 무상수리하는 좋은 시책으로 필요한 사업으로 판단되나, 집행에 있어서는 재난안전관리과의 지역협력담당 120자원봉사대 봉사 활동과 중복되거나 유사한 사업으로 예산을 지원받는 부서와 봉사단체의 활동만을 지원하는 부서와의 차이점이 있으므로 한 부서로 통합하여 운용함이 타당하다고 판단됨.

라. 각종 연구 및 용역사업비 4건 275,000천원

- 가공기술 및 신상품 개발 100,000천원 p345
- 농산물 가공농공단지 기본계획 수립 연구 용역 100,000천원 p347
- 향토지적 재산 산업화 및 권리화 연구 용역 45,000천원 p347
- 거창산업단지 지정 기본계획수립 및 문화재 지표조사용역 30,000천원 p347

각종 연구 및 용역은 공무원들이 수행하기 곤란한 전문분야에 대하여 전문지식에 의한 정확한 판단과 각종 자료를 얻어 업무를 추진키 위하여 전문기관에 위탁하는 지적 재산으로 경제과에서만 2006년도 4건에 3억 7천5백만원의 연구 및 용역비를 편성하였는데, 연구 및 용역이 필요한 사업인지 또는 너무 과다하지는 않는지 상세한 설명이 필요함.

마. 투자유치 기반시설 조성사업비(진입로 등) 100,000 p 351

사용 용도가 「국토의계획 및 이용에 관한법」령에서 지정하는 공장 입지 가능지역에 개별공장 유치를 위한 것이라면, 가능지역 지정도 되지 않은 사항에서 예산이 확보되어야 하는 것인지와 새로운 농단단지 조성을 위한 용역비 확보를 하는 과정에서 개별입지를 위해 동 사업비가 필요한 것인지 상세한 설명이 필요함.

2. 특별회계(세입·세출)

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
농공단지조성특별회계	1,363,910	967,900	△396,010	△29.0
주차장관리특별회계	640,207	669,530	29,323	4.6

- 특별회계 예산이 전년도에 비하여 4억2천5백만 원 감소된 16억 3천7백4십3만 원이 편성되었는데, 감된 내용은 국내기업 투자촉진지구 입주기업 입지·시설보조금이 5천5백만원 감소되었고, 지역개발기금 융자금 이자 상환에서 2천8백만원이 줄고 예비비에서3억 1천6백만원이 감소된 것이 주된 요인임.

<농공단지특별회계>

- 시설장비 유지비 3,000천원 ----- p525
 농공단지 기반시설 유지보수를 위한 시설비로 1천만 원이 편성되어 있음에도, 별도의 시설장비 유지비가 작년보다 150%나 증가 되었는데, 소요액이 급격하게 증가된 이유와 유지 관리하는 시설장비는 무엇이며, 유지관리에 소요되는 비용에 대한 설명이 필요함.

[산림환경과 소관]

1. 일반회계

○ 세 출

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
일반회계	11,999,143	13,625,679	1,626,536	13.6

○ 환경녹지과 세입예산액이 전년도에 비하여 13.6%인 16억 2천5백3십6만원이 증가된 136억 2천5백6십7만9천원이 편성되었으나, 이는 푸른거창가꾸기 보조사업비 19억 9천만원 등 예년에 시행되던 많은 사업비가 감소되었으나, 생활폐기물 소각처리시설 시설비 22억, 신활력사업 중 채석장 기반조성 사업 및 야생동물피해 예방시설 설치 및 피해 보상비·백두대간 소득지원사업 등 정책적인 신규사업이 많아 늘어난 것과 생활폐기물 수거운반 대행료 등 용역비는 증가하였으나, 전년도에 비해 일반 예산은 늘어나지 않은 것으로 검토됨.

가. 연구 및 용역사업비 5건 154,000천원

- 환경기본계획 수립 및 환경백서 작성 용역 45,000 ----- p358
- 생태학교 설치 타당성조사 용역 30,000 ----- p363
- 오염총량관리 수질개선사업계획 수립 용역 30,000 ----- p364
- 지하수 자원화 방안 연구 용역 30,000 ----- p364
- 위천천 둔치 조경사업 모니터링 학술용역 19,000 ----- p381

전문지식 및 각종자료에 의한 전문분야 데이터를 얻어서 업무에 활용코자 시행하는 연구용역이 활용되지 않고 사장되는 사례가 있을 수 있으므로 충실한 용역이 되도록 하여야 할 것이며, 이번에 예산에 반영하는 것이 필요한 사업인지 또는 법적의무 사항인지 설명이 필요하며, 생태학교 설치 타당성조사 용역은 전년도와 금

년에 같은 금액이 편성되어 있었는데 사유가 무엇인지,

나. 야생동물 피해예방시설 설치비 및 농작물피해보상 126,600천원

- 야생동물로 인한 농작물피해보상 99,600천원 ----- p361
- 야생동물 피해예방시설 설치비 27,000천원 ----- p362

농작물피해보상 및 피해예방시설 설치비 지원을 할 수 있는 것은 어떤 경우이며, 지원하는 기준에 대하여 정해진 것이 있다면 금년에 의원발의로 개정된 거창군 야생동물 등에 의한 피해지원 조례와의 관계는 어떻게 정립되는지에 대한 사항과, 농업기술센터에서 지원되는 야생동물 등에 의한 피해보상과 형평성 문제는 없는지에 대하여도 설명이 요구됨.

다. 생활폐기물 및 재활용품수거운반 수수료와 음식물쓰레기 위탁처리비 2,185,700천원 ----- p363

생활폐기물 등 수거운반에 대한용역비가 전년도 대비 14.7% 인상되었는데 인상요인에 대한 자세한 설명이 필요함.

라. 계속비사업 2건 3,200,000천원

- 소각장 설치사업 2,200,000천원 ----- p361
- 읍민생활공원 조성사업 1,000,000천원 ----- p382

계속비사업으로 편성되어 추진 중인 읍민생활공원 조성사업은 2005년도 계속비사업비 조서에는 금년에 15억을 확보하는 것으로 되어 있는데 10억밖에 확보치 못하였으나 계속비사업은 변경하지 않았으며, 적기 사업비 미확보로 인한 사업추진에 착오는 없는지,

소각장 설치사업은 국비 및 군비 일부가 확보되지 않아 수정예산에서 사업비를 변경하고 있으며, 국비 등 사업비 확보차질로 인한 기간 내 사업마무리에 문제점이 없는지 설명이 필요함.

다. 신활력사업에 따른 채석장 기반조성 270,000천원 ----- p369
 금년도 예산의 사용 용도가 무엇인지와 화강석 채석장에 대한 종합개발계획이 수립되어 체계적으로 사업을 추진하는 것인지에 대하여 설명이 필요함.

바. 백두대간 소득지원사업(국고 보조사업) 300,000천원 ----- p376
 보조사업인 백두대간 소득지원사업 대상지 지역간의 분배는 어떻게 하며, 대상사업 및 대상자 선정은 어떻게 이루어지는 설명을 요함.

사. 산불진화 차량 30,000천원 ----- p377
 「지방재정법」에 의하면 정수관리 대상의 물품을 구입 할 때에는 정수 물품을 배정 받아 예산에 계상하도록 규정하고 있는데 정수승인을 득하지 않고 구입하여야 하는 이유가 무엇인지 설명이 필요함.

아. 시설부대비편성 (15건) 85,307천원
 시설부대비는 사업을 추진하는데 필요한 제반 경비를 조달하기 위하여 편성하는 소모성 경비로서 예산편성 매뉴얼에서 규정한 비율의 범위 내에서 적정하게 편성하여야 하는데 산림환경과의 경우 총 15건에 7천9백3십만원을 편성하면서 산출근거가 없는 항목이 있는가 하면 예산편성 매뉴얼에서 제시한 비율을 벗어나 과다하게 편성한 경우도 있는데 이에 대한 설명이 필요함.

2. 특별회계(세입·세출)

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
수질개선특별회계	0	8,723,172	8,723,172	100.0

- 전년도 예산이 나타나지 않는 것은 수질개선 특별회계가 2003년도에 설치되어 운용되어 왔으나, 당초예산에 편성치 않고 추경에 편성하여 전년도 예산액이 매년 표시되지 않은 것이며,
- 특별회계 예산액은 전년도 예산액 23억 8천9십1만 1천원보다 266.4% 늘어

난 87억 2천3백십7만 2천원으로 편성 되었으며, 늘어난 주요 내용은 국고 보조금과 낙동강수계 관리기금이 68억원 증가된 것이 주요 요인임.

[건설과 소관]

1. 일반회계

○ 세 출

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
일반회계	18,267,027	20,009,242	1,742,215	9.5

○ 건설과 소관 세출예산은 전년도보다 9.5%인 17억 4천2백2십5만원이 증가된 200억 9백2십4만2천원으로 편성되었으며, 그 주요 내용은 농업 기반조성에서 17억이 감소되고, 국토자원 보존개발에는 34억원이 증가된 것이 주요 요인임.

가. 농업기반조성 사업예산 3,687,360천원 ----- p385

전체적으로 농업기반조성 보조사업비가 35%인 17억원이 감소되었는데, 그 원인은 무엇이며 사업비가 줄어도 농업기반조성에 미치는 영향이나 업무추진상 애로는 없는지에 대하여 설명이 필요함.

나. 월성권역 농촌개발사업추진 관련

- 민간인 국외여비 24,000천원 ----- p385
- 행사실비보상 2,000천원 ----- p390

월성종합개발사업에 대하여 민간인 국외 여비 24,000천원과 행사실비 보상금으로 2,000천원을 편성하였는데, 국외여비 지출대상은 누구인지와 월성권역 종합개발사업 개요, 주요사업내용 및 향후 추진 계획 등에 대한 설명이 필요함.

다. 합천댐 정비사업 구역 외 지원사업 350,000천원 ----- p392

국고보조사업인 합천댐 주변지역 정비사업비로 27억 8천6백만원(p390)이 편성되고 이에 따른 준비 부담금으로 2억 7천8백6십만원(p391)을 별도 편성하였는데, 나머지 7개면에 대하여 3억 5천만원을 편성한 것에 대하여 상세한 설명이 필요 함.

[도시건축과 소관]

1. 일반회계

○ 세 출

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
일반회계	1,604,822	4,314,731	2,709,909	168.9

○ 도시건축과 소관 세출예산은 전년도보다 168.9%인 27억 9백9십만9천 원이 증가된 43억 1천4백7십3만 천원으로 편성되었으며, 그 주요 내용은 도시계획 사업예산 증가가 주요 요인임.

가. 도시계획도로 개설(베어스타운~동신탕간) 587,220천원 ----- p401

개설코자 하는 도시계획도로는 주공, 베어스타운 등 아파트 밀집지역이나, 진입로의 폭은 좁지만 위천천과 개봉천 방향의 2개의 진입로가 있는 지역으로 이 곳보다 통행 불편이 심한 지역도 있을 것으로 여겨지는데 대상지로 선정된 것에 대하여 설명이 필요함.

나. 자전거 이용시설정비 기본계획 수립 용역 70,000천원 ----- p 402

1998년에 자전거도로와 관련된 용역을 실시한 바 있었는데, 그 때의 용역성과품을 활용할 수 없는지와 사용이 어려울 때는 재정비 차원의 용역

으로도 가능할 경우 용역비가 과다한 것이 아닌지 용역설계 계획에 대한 설명이 필요함.

다. 농촌 빈집 정비 사업 4,200천원 ----- p 403

농촌빈집 정비사업비로 한 동당 7십만원을 보조토록 편성하였는데 어떤 경우에 정비대상이 되는지와 단순히 철거만 한다면 동당 7십만원의 사업비가 전부 소요되는지 설명이 필요함.

2. 특별회계(세입·세출)

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
주택사업특별회계	53,098	58,228	5,130	9.7

- . 삼창국민주택과 87재해주택 융자금 이자 및 원금을 회수하여 상환하는 것으로 특이 사항은 없는 것으로 검토되었으나, 융자금회수에 철저를 기해 고질 체납자가 발생되지 않도록 하여야 할 것으로 검토되었음.

[재난안전 관리과 소관]

1. 일반회계

○ 세 출

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
일반회계	3,126,063	3,691,258	565,195	18.1

가. 기타 임차료 5,200천원 ----- p408

임차료를 차량 임차료, 앰프 임차료 등으로 집행할 계획인데 인력 수송용 차량 임차료는 산림환경과에서 구입예정인 산불진화용 버스를 활용하면 예

산을 절감할 수 있을 것으로 판단됨.

나. 하도 준설사업(시설비) : 300,000천원 ----- p411

하도 준설 사업은 하천관리를 하여 수해 예방효과를 얻기 위해 필요한 사업으로 대상지를 잘 선정하여 사업을 시행하면 적은 사업비로 막대한 효과를 거둘 수 있는 사업임.

우리 지역은 하천의 퇴적물 성분이 대부분 모래로서 많은 사업비를 들이지 않고 준설을 할 수 있을 것으로 판단되며, 2005년도에 하도준설 시 준설토 (모래)의 활용에 대한 의견을 제시한 바 있었으나, 2006년도에는 5천만원이 증액된 3억원으로 사업비만 편성하였는데 준설토 활용방안이 감안된 것인지에 대한 설명이 필요함.

다. 재난관리기금 754,277천원 ----- 기금운용계획안 p31

2006년도 재난관리기금에 대한 것은 전년도 이월금과 적립금이자 및 군비출연금전액이 기금적립금으로 계상되므로 검토보고를 생략함.

[농업기술센터 소관]

○ 세 출

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
일반회계	20,517,087	27,378,170	6,861,083	33.4

가. 농가주택 담장 없애기 15,000천원 ----- P442

농가주택 담장없애기사업 전년도 예산액이 9천만원이며, 금년에는 16.7%인 1천5백만원이 편성되었는데 감된 이유가 무엇인지와 2005년도 사업실적이 얼마나 되는지 설명이 필요함.

나. 농업인 상담소용 경차구입 16,000천원 -----수정예산 p79

농업인 상담소용 경차구입 등 물품구입에 대하여는, 「지방재정법」 규정에 의하면 정수관리의 대상인 물품 구입은 정수를 배정받아 예산에 계상하도록 규정하고 있는데 정수승인을 득하지 않고 구입하여야 하는 이유가 무엇인지 설명이 필요함.

다. 미곡처리장(RPC) 시설현대화 사업 200,000천원 ----- p453

미곡처리장 시설은 1993년 4월에 준공된 시설로, 노후화에 따른 현대화 사업이 2002년부터 거론되어 필요성이 있어 2005년도 예산에 2억원이 반영되었으나 사업착공도 하지 않은 상태에서 이번 예산안에 2억원을 추가 편성한 것으로, 자부담계획 및 착공예정일등 사업시행계획 설명이 필요함.

라. 거창사과 테마파크 조성사업 1,693,880천원 ----- p475

거창 사과테마파크 조성사업은 2005년도부터 2007년까지 62억원의 예산을 투자하여 거창사과를 한국의 메카로 육성한다는 야심 찬 사업으로 2005년 말까지 기본계획 수립 및 타당성 조사 용역을 수행한다는 계획으로 추진하고 있는데, 이와 같이 사업기간이 장기간이고 대규모 사업은 예산확보가 가장 중요한 관건으로서 사업의 계획적이고 원활한 추진을 위하여는 계속비사업으로 예산을 편성하여 추진함이 타당할 것으로 사료되는바 검토가 요청됨.

2. 특별회계(세입·세출)

(단위:천원)

회 계 명	전년도 예산액	2006예산액	증 감	
			증 액	비율(%)
농업발전기금	5,724,353	6,290,180	565,827	9.9

○. 농업발전기금의 예산규모가 9.9% 증가한 것은 일반회계로부터의 농업발전기금 전입금 5억원과 체납금 회수수입 2천5백만원, 예금이자 수입 등을 계상하였기 때문임.

- 농업발전기금 조성목표액을 100억원으로 매년 적립중인 것으로 2006년 말에는 기금적립금 총액이 5억 9천5백6십만 원에 이르는 것으로 예산 편성되어 있음.
- 농업발전기금은 현재까지 적립목적에 우선순위를 두고 이차보전금 외 투자 계획이 없었으나, 적립금 규모가 50억원 이상이 된 2006년부터는 농작물 재해보험료(2억원) 지원도 편성하였음.

[상하수도사업소 소관]

1. 일반회계

○ 세 출

(단위:천원)

구 분	전년도예산액	2006년도 예산안	증 감	
			증 감 액	비율(%)
일반회계	4,992,640	6,496,850	1,504,210	30.1

- 상하수도사업소 일반회계 세출예산이 30.1%인 15억 4백2십1만원이 증가된 64억 9천6백8십5만원으로 편성되었으며, 그 주요 내용은 자본전출금에서 4억이 감소되었으나 국도비 보조사업비가 18억 4천7백만원이 증가된 것이 주요 요인임.

가. 공기업특별회계 자본전출금 3,652,740천원 ----- p490

- 상수도공기업특별회계 자본전출금 2,320,000천원
- 하수도공기업특별회계 자본전출금 1,332,740천원

공기업특별회계는 수익자부담과 원인자부담의 원칙에 의거 운영하는 것으로 전년도에는 40억 5천2백만원 자본전출되었던 것이 금년에는 4억원 감소된 36억 5천2백만원이 자본전출된 것으로 타당한 것으로 검토됨.

나. 간이급수시설 위탁관리 100,000천원 ----- p489

신규 도비 보조사업으로 간이상수도 100개소를 위탁관리하기 위해 1개소당 백만원의 예산을 편성하였는데, 관리에 비용으로 충분한 지와 관리하는 범위 및 책임은 어디까지지 설명이 필요함.

2. 상수도지방공기업

○ 수지분석

(단위 : 천원)

수 입			과 목	지 출			비고 (A-B)
전년도	2006(A)	증감률		전년도	2006(B)	증감률	
4,817,009	5,007,114	3.9	계	4,817,009	5,007,114	3.9	0
1,847,773	2,485,480	34.5	영 업	2,264,209	2,297,289	14.6	188,191
2,828,636	2,336,234	△17.4	영업 외	75,300	137,000	81.9	2,199,234
140,600	185,400	31.9	자본적	2,427,500	2,522,825	3.9	△2,337,425
-	-		예비비	50,000	50,000	0	50,000

가. 거창정수장 침전지 누수방지시설 설치 578,467천원 ----- p68

기존의 거창정수장 침전지를 보수공사하는 것이므로 어떤 공법으로 시공을 하는 것인지와 공기는 어느 정도로 예상되며, 공사기간 동안 수질 저하 등 급수에 지장은 없는지 설명이 필요함.

나. 수질검사 시험기구 구입 210,000천원 ----- p69

상하수도사업소에서는 현재도 수질검사를 실시하고 있는데, 금년 예

산으로 편성된 수질검사 시험기구를 구입할 경우 수질검사 품목이 추가되는 것인지 등 상세한 설명이 필요함

3. 하수도지방공기업

○ 수지분석

(단위 : 천원)

수 입			과 목	지 출			비고 (A-B)
전년도	2006(A)	증감률		전년도	2006(B)	증감률	
8,476,391	9,217,224	8.7	계	8,476,391	9,217,224	8.7	0
481,151	462,484	△3.9	영 업	1,645,743	1,554,753	△5.5	△1,092,269
1,232,740	1,744,740	41.5	영업 외	14,660	10,200	△30.4	1,734,540
6,762,500	7,010,000	3.7	자본잉여금				
			가동설비자산	3,431,625	4,922,471	43.4	4,922,471
			비가동비자산	3,212,563	2,574,000	△19.9	2,574,000
			고정부채상환	31,800	31,800	0	31,800
			기타자본적지출	40,000	40,000	0	40,000
-	-		예비비	100,000	84,000	△16.0	84,000

- 하수도공기업 예산이 전년보다 증가한 것은 국고보조금과 환경기초 시설 및 운영비에 대한 낙동강수계관리기금의 보조금이 증액되었기 때문임.

상수도공기업과 달리 하수도공기업은 영업수입이 지출에 크게 모자람에도 일반회계 전출금이 상수도공기업 전출금(28억 19백만원)보다 많이 적으며, 오히려 전년도의 21억 5,380만원에 비하여 큰 폭으로 줄어든 것으로 계상되었는바, 이에 대한 사유와 사업추진에 차질이 없는지에 대한 설명이 필요함.

가. 하수도 원인자 부담금 230,000천원 ----- p47(하수도)

하수관거를 공공하수도에 연결할 경우 부과되는 하수도원인자 부담금 수입이 전년도에는 4억 6천만원이었으나 이번 예산에서 전년도 수입의 50%인 2억 3천만원을 편성하였는데 그 사유에 대한 설명이 필요함.

나. 댐상류 하수도 시설확충 공공기관 등에 대한 대행사업 2574,000천원

- 거창하수처리장 고도처리 시설 669,000천원 ----- p53
- 위천하수처리장 380,000천원 ----- p53
- 마을하수처리장(월성, 소정) 401,000천원 ----- p53
- 위천하수관거 1,196,000천원 ----- p54

합천댐 상류지역 하수도시설 확충사업으로 4개 사업이 편성되어 있으나 어느 공공기관에서 대행하는 것인지와 대행 시 사업착공이 늦어질 우려는 없는 것인지 늦어질 경우 위천상수도 시설설치공사에 미치는 영향은 어느 정도인지 설명이 필요함.