세계 승강기산업의 허브, 거성

제162회 거창군의회 임시회

부서별 업무계획 보고

청정하고 풍요로운 10만인구 거창 2010년도 주요업무 계획



《순 서》

I. 2009년 주요성과 34	5
Ⅱ. 2010년 주요업무계획 340	6
1. 비전과 정책목표340	6
2. 주요시책 추진계획34	7
Ⅲ. 새로운 시책	2

I. 2009년도 주요성과

총 평

- ◆ 균형적인 지역개발과 영공환경 개선으로 정주여건 조성 및 주민 소득증대 기여
- ◈ 위험도로 개선, 도로망 확충으로 안전하고 쾌적한 도로환경 조성
- ◈ 건설공사의 완벽한 시공으로 군민이 만족하는 건설행정 추진

주요업무별 추진실적

□ 건설공사의 완벽한 추진

- 사업의 조기추진을 위해 시설직 공무원으로 구성된 합동설계반을 운영하여 설계용역비 350백만원 절감
- 건설관계자 교육을 실시하여 공사품질 확보
- 주민설명회를 개최 사전의견 수렴 반영으로 민원발생 최소화

□ 농촌 정주여건 조성

- 오지종합개발사업, 합천댐주변지역정비사업등을 추진하여 낙후된 오지 지역의 균형적 개발을 도모하였으며
- 월성권역, 곰내미권역 농촌마을종합개발사업의 추진으로 농촌정주여건의 기반을 조성하였고
- 농업생산기반시설을 정비하여 주민소득증대 및 살기좋은 농촌환경조성에 기여하였음

□ 도로분야 국책사업의 적극 추진

○ 88고속도로 조기확장, 군산~울산간 고속도로 남거창 I.C반영, 고제~무주간 터널 조기완공 등 국책사업의 조기추진 및 예산확보를 위해 중앙부처 방문 등 적극적인 행정추진으로 가시적인 효과가 나타나고 있음

Ⅱ. 2010년도 주요업무 계획

Ⅱ-1. 비전과 정책목표

비 전

꿈과 희망이 있는 살기좋은 농촌만들기

정책 목표

목표별 이행과제 (시책)

- 1. 지역균형개발
- ① 합동설계반 운영
- ② 합천댐주변지역사업
- 2. 정주기반 조성
- ③ 받기반 정비사업
- ④ 농업용수 개발사업
- 5 정주기반확충사업
- ⑤ 기계화경작로확·포장사업
- ⑧ 경지정리사업
- ⑨ 수리시설개·보수사업
- 10 노후저수지 정비
- 3. 도로망 구축
- III 도로확·포장사업
- 12 체계적인 도로관리
- [13] 노후교량 정비
- 14 자동차교통관리개선사업
- 4. 보상업무 추진
- [I5] 지방도 확·포장공사 보상추진

Ⅱ - 2. 주요 시책(사업) 추진계획

지역균형개발

① 합동설계반 운영

- ◈ 예산집행 개시전 자체설계 완료로 조기집행 및 지역경제 활성화 기여
- ◈ 기술직 공무원 상호간 기술교류로 업무능력 향상 도모

□ 사업개요

○ 기 간 : 2010. 1. 11(월) ~ 2. 26(금) 47일간

○ 장 소 : 거창대학(토목제도실)

○ 인 원: 4개조 25명정도(군, 읍·면 기술직 공무원)

○ 설계물량 : 238건 7,600백만원

○ 소요예산 : 10백만원

○ 추진계획

○ 조사측량 및 설계서 작성 : 각조별 반원

○ 설계 심사 : 각조별 반장

○ 기술 자문 협조체계 구축 : 거창대학 교수

- 기술력 향상 및 신공법 개발등으로 공기 단축
- 신규 기술직공무원의 설계능력 함양
- 용역비 절감 ⇒ 370백만원



② 합천댐주변지역사업

- ◈ 댐 건설로 인한 주변지역의 낙후된 생활환경 개선
- ◈ 댐 주변지역의 주민소득증대 및 복지증진 도모

□ 사업개요

O 사업기간 : 2003~2011년(9년)

○ 대상지역 : 6개 읍.면(거창,남상,남하,신원,가조,마리)

○ 총사업량 : 16,398백만원

- 정비사업 : 11,609백만원(국비90%, 군비10%)

- 지원사업 : 4,789백만원(특별회계-국비)

○ 연차별 사업계획

【단위:백만원】

¬ н	ঠুট	합계		2009년까지		2010년		2011년	
구 분	건수	금액	건수	금액	건수	금액	건수	금액	비고
합 계	492	15,680	426	14,521	35	908	31	969	
정비사업	252	11,609	240	11,103	8	255	4	251	'11년 완료
지원사업	240	4,789	186	3,418	27	653	27	718	계속지원

□ 추진계획

O 읍면별 사업계획	35건	908백만원
- 거창읍	8건	284백만원
- 마리면	1건	13백만원
- 남상면	11건	239백만원
- 남하면	11건	260백만원
- 신원면	2건	62백만원
- 가조면	2건	50백만원
) 추진일정 O Aledael	2010	2 01

O	사업승	-인	 2010.	3월
O	설	계	 2010.	4월
0	착	공	 2010.	5월
0	준	공	 2010.	12월



③ 받기반정비사업

- ◈ 개발여건이 양호한 과수 주산단지 등 집단화된 밭을 대상으로 용수개발, 농로개설 등 생산기반시설 구축
- ◈ 밭작물의 생산성 향상과 품질개선으로 농가 소득증대에 기여

□ 사업개요

O 위 치: 가북면 중촌리 지내

O 사업기간 : 2006 ~ 2010년 (5년)

○ 사업내용 : 지하수개발, 저수조, 관로매설, 농로포장 등

O 사 업 비 : 1,321백만원 (국비 1,056 도비 132, 군비 133)

O 연차별 사업계획 【단위: 백만원】

	- -1	총 사	2009	까지	2	2010계획		2011		
지구	卢 명	총 사 업 비	투자액	진도 (%)	계	국 비	지방비	이후	固	고
중	えて	1,321	1,049	80	272	218	54	-		

□ 추진계획

O 준 공 2010. 9월

□ 기대효과

○ 기반시설을 정비하여 생산성 향상과 품질 개선으로 소득증대 도모

정주기반조성

④ 농업용수개발사업

- ◈ 가뭄상습지역에 저수지를 설치 농업용수를 확보·공급 함으로써
- ◈ 식량의 안정적 생산은 물론 주민숙원사업 해소

□ 사업개요

O 위 치 : 거창읍 장팔리 웅곡마을, 신원면 중유리 예동마을 지내

O 사업기간 : 2008 ~ 2012년(5년)

○ 사업내용 : 저수지, 양수장, 관로매설 등

O 사 업 비 : 8,060백만원 (국비 4,030, 도비 2,015, 군비 2,015)

(웅곡지구 : 4,060, 예동지구 : 4,000)

O 연차별 사업계획

【단위:백만원】

	총 사	2009까지		,	2010계획		2011	
지구명	업비	투자액	진도 (%)	계	국 비	지방비	2011 이 후	비고
계	8,060	1,600	20	4,000	2,000	2,000	2,460	
웅 곡	4,060	1,600	20	2,000	1,000	1,000	460	공 사 중
예 동	4,000	-	-	2,000	1,000	1,000	2,000	신규착공

□ 추진계획

○ 웅곡지구(35ha)

- 착 공 2009. 3월

- 준 공 2011. 12월

○ 예동지구(43ha)

- 인가신청(도) 2010. 3월

- 착 공 …… 2010. 5월

- 준 공 2012. 12월(3년)

- 그 가뭄상습지역에 저수지 설치로 농업용수의 안정적 공급
- 용수원 확보로 인한 경지정리사업 추진으로 주민숙원사업 해소

5 정주기반확충사업

◈ 농촌 지역의 기초생활환경·문화·복지시설 등을 종합적으로 정비하여 주민의 삶의 질 향상과 지역 균형발전 도모

□ 사업개요

O 대상지역: 위천면, 마리면, 가조면

O 사업기간 : 2004 ~ 2010년 (7년)

○ 사업내용 : 마을기반시설, 생활환경개선, 농업기반시설 확충

O 사 업 비 : 9,000백만원 (국비 7,690, 도비 574, 군비 736)

▷면당 지원기준 : 3,000백만원(국비 70%, 지방비 30%)

O 연차별 사업계획

【단위:백만원】

•	1	총 사	총 사 20097		2	2010계획		2011		
읍·면		총 사 업 비	투자액	진도 (%)	계	계 국 비 지방비		이 후	固	고
7:	1)	9,000	7,567	84	1,433	1,003	430	-		
위	천	3,000	3,000	100	-	-	-	-	완	品
마	리	3,000	3,000	100	-	-	-	-	완	品
가	조	3,000	1,567	52	1,433	1,003	430	-	2 010 완)년 료

□ 추진계획

\mathbf{O}	사업승인		2010.	2월
--------------	------	--	-------	----

○ 설 계 ………………………………………… 2010. 3월

O 착 공········ 2010. 5월

○ 준 · 공 ·········· 2010. 10월

□ 기대효과

○ 농촌지역 생활환경, 기반시설 등을 종합적으로 정비하여 주민의 삶의 질 향상



⑥ 기계화경작로 확·포장사업

- ◈ 수송 수단 개선으로 농산물의 마모 손실방지 등 농업 생산성 향상
- ◈ 농기계 안전사고 방지 등 농업기반시설 개선으로 농가소득 증대

□ 사업개요

O 대상지역 : 전 읍·면

O 사업기간: 1995 ~ 계속

○ 사업내용 : 농로포장 L=165km, B=3.0m

O 사 업 비 : 16,921백만원 (국비 13,308, 도비 1,806, 군비 1,807)

○ 연차별 사업계획 【단위: km, 백만원】

총계	계 획	2009	까지		2010계획			2011	이후		
사업량	દ્ર િભેમો	시어라	트기애	사업량	入	- 업	印	사업량	<i>દ્ર</i> ોબેમો	刊	고
/ भिन्न	/ T 扫 P I	^የዝኛ	ナバギ	//T 拍 '중	계	국 비	지방비	1 日 0	ハレガ ロ		
165	16,921	143	14,635	11	1,143	800	343	11	1,143		: 6km : 5km

□ 추진계획

O	대상지선정		2009.	12월
---	-------	--	-------	-----

- O 사업승인 ····· 2010. 1월
- O 설 계 ······· 2010. 2월
- O 준 공······ 2010. 7월

- 경지정리지구내 농로 포장으로 기계화 영농 기반구축
- 농업 생산성 향상과 주민생활 편의 도모



- ◈ 농촌지역의 생활환경, 복지시설 등을 종합적으로 정비·확충하여
- ◈ 농촌주민 삶의질 향상 도모와 지역균형개발 촉진

□ 사업개요

○ 사업권역: 월성권역(북상면), 곰내미권역(웅양면)

O 사업기간 : 2007 ~ 2013년 (7년)

○ 사업내용 : 문화복지, 경관, 관광, 생태, 교육 등

○ 사 업 비 : 13,994백만원 (국비 9,985, 도비 2,004, 군비 2005)

(월성권역: 6,994, 곰내미권역: 7,000)

O 연차별 사업계획

【단위:백만원】

~l ¬ rd	지 정	총 사	2009까지		2	2010계혹		2011	
지구명	지 정 년 도	업비	투자액	진도 (%)	계	국비	지방비	이 후	비고
계	-	13,994	5,302	38	4,165	2,916	1,249	4,527	
월 성	2005	6,994	4,873	69	1,361	953	408	760	
곰내미	2007	7,000	429	6	2,804	1,963	841	3,767	

□ 추진계획

O 월성권역

- 착	공	2008.	4월
- 준	공	2011.	12월

○ 곰내미권역

- 착	구	2009.	12월
- 준	<u>구</u> ·····	2013.	12월(5년)

- O 주민소득기반 확충과 소득증대 기여
- 경관개선, 생활환경정비로 농촌정주여건 조성



⑧ 경지정리사업

- ◈ 불규칙한 경지의 구획 형질 개선과 용·배수로, 농로등을 정비하여
- ◈ 기계화 영농에 알맞도록 시설을 개량함으로써 농업환경 개선

□ 사업개요

○ 사업기간 : 2009 ~ 2010년(2년)

○ 사업내용 : 경지정리 40ha(학리 14.0ha, 응곡 17.0ha, 연교 1.5ha, 군암 7.5ha)

O 사 업 비 : 1,400백만원 (도비 630, 군비 630)

○ 연차별 사업계획 【단위: ha, 백만원】

지구명 면		면 적	총사업비	2009까지		7	비고		
	1 6	단 역	多小月山	투자액	진 도	계	도 비	군 비	
7	1	40	1,400	1,100	80	300	150	150	
학	리	20	700	700	100	-	-	-	완 료
숭	곡	20	700	400	-	300	150	150	설계중

^{* &#}x27;09년 가을착수 후 '10년 봄 마무리

□ 추진계획

- 설계 착수 …………………………………………2009. 8월
- 사업시행인가 …………2009. 10월

- 경지의 규격화와 용·배수로 및 농로 등의 정비로 기계화영농 도모
- 경지이용율 제고와 농업생산성 향상 기여

⑨ 수리시설개보수사업

◆ 노후된 수리시설물을 개보수하여 농업용수의 안정적 공급으로 영농편의 도모

□ 사업개요

O 위 치: 거창읍 외 8개소

○ 사업기간 : 2010년(1년)

○ 사업내용 : 용·배수로정비 L=12,700m, 취입보 L=34m, H=0.8m

O 사 업 비 : 1,300백만원

【단위:백만원】

KU II.											
 사 업]	명	위	치	사 업	사 업 량			법 비	1	비고
'	'		''	<u>'</u>	1 11	<u> </u>	계	국비	도 비	군 비	, —
계			97]	l 소			1,300	_	150	1,150	
거창	지구	1.	거	창읍	- 용수로정비	L=2,000m	300	-	150	150	
주상:	지구	L	주	상면	- 용수로정비	L=1,000m	100	-	-	100	
고제	지구	L	고	세면	- 배수로정비	L= 400m	100	_	-	100	
북상?	지구	1.	북	상면	- 취입보정비 - 용수로정비	L=34m,H=0.8m L= 500m	100	_	_	100	
위천기	지구	1	위	천면	- 용수로정비	L=2,000m	100	_	_	100	
남상?	지구	1.	남	상면	- 용수로정비	L=1,200m	100	-	-	100	
남하;	지구	1	남	하면	- 용수로정비	L=1,100m	100	-	-	100	
신원:	지구	1	신원	원면	- 용·배수로정비	L=2,000m	100	_	-	100	
가조기	지구	L	가2	조면	- 용수로정비	L=2,500m	300	_	-	300	농어촌공사 구 역

□ 추진계획

1월
1

O 착 공 2010. 3월

O 준 공 ······ 2010. 5월

□ 기대효과

O 노후시설 개보수로 원활한 농업용수 공급과 영농편의도모

10 노후 저수지 정비

- ◆ 2009년 저수지 기초조사용역 결과 제당누수, 통관붕괴, 권양기 파손 등 내구연한 경과로 재해위험요소가 곳곳에 산재하고 있어,
- ◈ 년차별 정비 계획에 의거 정비하여 재해피해 확산 방지와 영농편의도모

□ 사업개요

○ 사업기간 : 2009년~

○ 사업대상 : 104개소(B,C급)

○ 사업내용 : 통관, 권양기, 준설, 여수토방수로, 제당보강 등

○ 사 업 비 : 4,543백만원

O 연차별 사업계획 [단위: 백만원]

총 >	계 획	20091	· 년추진	2010)계획	2011 이후		-3	
개 소	사업비	개 소	사업비	개 소	사업비	개 소	사업비	出]	고
104	4,543	4	180	10	800	90	3,563		

□ 추진계획

□ 기대효과

○ 원활한 농업용수공급으로 영농편의 도모와 사전재해예방

111 도로 확·포장 사업

- ◈ 도로망 확충으로 교통편의 제공 및 교통사고 예방
- ◈ 불량도로 개선으로 물류수송 원활에 따른 지역개발 촉진

□ 사업개요

【단위:백만원】

7 H	구분 사 업		0) =1	사 업	량	사업		사 업	刊		비고
一个 元	^f	업 명	위치	연장 (km)	폭 (m)	기간	계	기 투자	2010년	2011년 이후	비고
1	합	계					22,600	7,700	8,200	6,700	
군	소	계	2개노선	7.0	8.0		19,900	7,700	5,500	6,700	
<u> </u>	거기	~용산간	주상⇔가북	3.9 (6.5)	8.0	'08.9~ '12.4	11,900	7,400	3,000	1,500	장기계속공사 기시행 2.6km
도	동호	~남산간	웅양⇔주상	3.1	8.0	'09.1~ '12.12	8,000	300	2,500	5,200	주민숙원사업 (면간연결도로)
	소	계	4개노선	4.5	6.5		2,700		2,700		
농		-정선 }⇔장팔)	거창 장팔	1.9	6.5	'10.1~ '10.12	800	'09년 설계완료	800	-	주민숙원사업 (마을간 연결도로)
어 촌 도	-	등례선 ⇔마상)	가조 동례	1.0	6.5	'10.1~ '10.12	700	'09년 설계완료	700		주민숙원사업 (마을간 연결도로)
로	_	나기선 마을진입로)	웅양 한기	1.0	6.5 (5.0)	'10.1~ '10.12	600	'09년 설계완료	600	_	주민숙원사업 (불량도로정비)
		교재가설 런마을앞)	웅양 강천	0.6	6.5	'10.1~ '10.12	600		600		주민숙원사업 (위험교량정비)

□ 추진계획

- ⊙ 설 계 ……………………… 2010. 1 ~ 3월
- 공사기간 …………………… 2010. 5 ~ 12월

12 체계적인 도로관리

- ◈ 도로주요시설물 수시정비로 쾌적한 도로환경 조성
- ◈ 군민보다 한발 빠른 도로정비로 통행 안전성 확보

□ 사업개요

【단위:백만원】

계	유지관	:리	도로변	풀베기	제설	н) э	
(사업비)	사업량	사업비	사업량	사업비	구입대수	사업비	비고
670	297개노선 (836km)	400	지방도 군도 등	170	1	100	

□ 추진계획

O 유지관리

- 297개 노선, 836km (지방도, 군도, 농어촌도로)
- 소파수선, 차선도색, 표지판, 측구 정비, 굴곡도로 개량 등

O 도로변 풀베기

- 2006년부터 쾌적한 도로환경조성을 위해 사업비 확보하여 읍면 자체 추진
 - 2010년 계획 : 12개 읍면/100백만원
- 포크레인 및 다목적 차량을 이용한 도로변 풀베기로 효율 증대
 - 부착용 풀베기 2대 : 70백만원

○ 제설작업

- 주상~웅양구간 제설용 모래 적재 크레인(3톤) 설치 : 1대







13 노후교량 정비

- ◈ 교량의 손상등급 판정으로 적절한 보수,보강 계획 수립
- ◈ 교량의 점진적 손상을 방지하여 유지관리 효율성 제고

□ 사업개요

【단위:백만원】

			소 요 예 산							
구	七	교량수	계	정기점검 용역	보수,보강	비고				
합	계	113	250	50	200					
군	도	27	250	50	200					
농어	촌도로	86	230	30	200					

※ 2009년 하반기 교량 정밀점검 및 정기점검 결과에 따라 보수,보강

□ 추진계획

0	교량점	검 …	 2010.	3월
O	설	계 …	 2010.	6월
O	착	공	 2010.	8월
\bigcirc	ス	77	2010	100]

- 주요 도로시설물 상시 유지관리로 내구연한 증대로 유지관리비 절감
- 재해 및 재난에 대한 대응능력 향상





14 자동차교통관리개선사업

- ◈ 교통안전에 취약한 어린이의 안전한 통학을 위한 기존시설물 정비 보완
- ◈ 도로시설기준에 미흡한 시설물을 정비하여 교통사고 사전예방

□ 사업개요

【단위:백만원】

구 분	사 업 명	사 업 량	사 업 비	비고
계	2 건		1,100	국비 : 50% 군비 : 50%
어린이보호구역 정비사업	월천초등학교 어린이보호구역정비	L=1.0km	100	
위험도로구조개선 사업	산수도로 확·포장	L=1.5km	1,000	

□ 추진계획

- **○** 설 계 ······ 2010. 3월
- O 착 공 ······ 2010. 4월
- O 준 공 ······ 2010. 12월

- 교통안전에 취약한 도로를 정비하여 통행안전성 확보
- 도로시설기준에 미흡한 시설물을 정비하여 교통사고 사전예방

'10년 국도·지방도 정비사업

【단위:억원】

구분	사 업 명	위 치	개 요	계	투 자 기투자	계 ^호 10년	[]] '11이후	추 진 계 획	비고
	2개소		L=181.3km	46,041	705	970	44,366		
_ 도	군산~울산간	함양 ~ 울산	L=145.8km	43,000	460	500	42,040	-공종:실시설계 추진 -기간:'10.01~'12.12	
로 공		9 공구 【현대산업개발】	L=16.0km	1,045	112	100	833	-공종:토공및구조물설치 -기간:'08.11.20~'13.11.19	
사	88고속도로 (담양~성산간)	10 공구 【(주)한양】	L=8.702km	796	10	150	636	-공종:토공및구조물설치 -기간:'09.04.16~'13.12.30	
		11공구 【대우건설】	L=10.749km	1,200	123	220	857	-공종:토공및구조물설치 -기간:'08.11.20~'13.11.19	
	4개소		L=23.4km	2,385	1,969	227	189		
부	안의~마리간 (마리 삼거리)	마리 말흘리 (감)극동,(시)계룡	L=12.3km	1,139	980	50	109	-공종:구조물설치및포장 -기간:'00.12~'12.12	
산 청	마리~송정간	거창 송정리 (감)삼보,(시)삼협	L=6.1km	973	856	117	-	-공종:교량가설 -기간:'99.05.12~'11.12.31	
	고제터널	고제 개명리 (시)관보	L=5.4km	273	133	60	80	-공종:토공 -기간:'08.4~'13.3	
	4개소		26.8km	738	246	125	367		
	남하~가조간 지방도 확포장(1공구)	남상 전척리 ~남하 무릉리	L=3.1km B=9.5m	143	30	18	95	-공종:보상협의,토공 -기간:'09.06~'14.06	
경	남하~가조간 지방도 확포장(2공구)	남하 지산리 ~ 가조 기리	L=5.7km B=9.5m	178	22	28	128	-공종:보상협의,토공 -기간:'09.05~14.05	
남도	장기~우혜간 지방도 확포장	가조 기리 ~가북 우혜리	L=7.7km B=9.5m	197	77	34	86	-공종:교량가설,토공 -기간:'07.10.~12.10	
	거창~춘전간 지방도 확,포장	남상 무촌 ~ 진목	L=7.0km B=8.0m	135	63	25	47	-공종:구조물,포장 -기간 06.7~11.7	
	신원~생초간 지방도 확,포장	산청생초(항양) ~신원 군계	L=3.4km B=8.0m	85	54	20	11	- 착 공:'07. 12월 - 준공예정: 2012년	
	4 개소		L=6.23km	16		16			
 진	전척도로 측구정비	남상면 (지1089호)	L=1.0km	1	1	1	-	- 배수불량정비	
주 지	고제도로 포장도보수	고제면 (지1084호)	L=5.0km	3	-	3		- 포장노면재포장	
소	가북도로 굴곡개량	가북면 (지1099호)	L=0.2km	3	-	3		- 굴곡도로 정비	
	산수교재가설	북상면 (국,지37호)	L=0.03km	9	-	9		- 노후교량 재가설	

15 지방도 확·포장공사 보상추진

● 지방도 확·포장사업 계획에 따른 체계적이고 신속한 보상시행으로 원활한 공사추진 및 민원 최소화

1) 남하 ~ 가조간 지방도 확・포장 공사(지방도1099호선)

□ 사업개요

○ 위 치 : 거창군 남상면 전척리 ~ 가조면 기리 지내

O 사업량: L=8.76km, B=9.5m

O 사 업 비 : 34,329백만원(공사비 30,705, 보상 3,624)

O 사업기간: 2008 ~ 2014년(7년)

O 연도별 사업계획

【단위:백만원】

구 분		계	2009년까지	2010년계획	2011년이후	비고
7	4	34,329	7,690	4,624	22,015	
	소계	3,624	2,000	1,624		
보 상	1공구	1,693	1,420	273		
	2공구	1,931	580	1,351		
공	사	30,705	5,690	3,000	22,015	

□ 추진계획

\mathbf{O}	착	공		2009.	5월
--------------	---	---	--	-------	----

2) 장기 ~ 우혜간 지방도 확 · 포장 공사

□ 사업개요

O 위 치 : 가조면 기리 ~ 가북면 우혜리 지내

○ 사 업 량 : 도로 확·포장 L=7.71km, B=9.5m

○ 총사업비 : 19,281백만원(공사비 14,375, 보상비 4,906)

O 사업기간 : 2007 ~ 2012년(6년)

O 연도별 사업계획

【단위:백만원】

구 분	계	2009년까지	2010년계획	2011년이후	비고
계	19,281	7,700	3,396	8,185	
보 상	4,906	4,510	396		
공 사	14,375	3,190	3,000	8,185	

※ 대부분 문화재 시굴 대상지로 인하여 착공지연

□ 추진계획

O 착 공	2009.	3월
-------	-------	----

O 준 공 2012. 12월

국책사업 적극추진

16 군산~울산간 고속도로 조기착공

- ◈ 건설중인 익산~장수간 고속도로와 연계하여 영호남 연결의 국가 동맥구축
- ◈ 미래 거창을 담보하는 최대의 현안사업으로 조기 개설에 총력

□ 사업개요

- O 위 치 : 함양(북함양JCT)~거창(거창JCT)~합천~밀양~울주
- 사업기간 : 2003 ~
- O 사 업 량 : 130.8km, 4차선(B=23.4m)
- O 사 업 비: 4조3천억원(추정)

□ 추진상황

- 기본조사 및 타당성조사용역 (국토해양부)......'04. 8 ~ 2006. 6월
- 시점부노선확정 (함양지곡~거창JCT~합천대병)...... '06. 10월
- 기본설계용역 발주(3년) '06. 12월

- - ※ '10년 예산신청 : 500억원

□ 문제점 및 대책

- 4대강 정비사업 추진으로 SOC사업 축소로 예산확보 어려움
 - ⇒ 사업이 조속히 추진될 수 있도록 중앙관련부서에 지속적인 건의

국책사업 적극추진

17 88고속도로 4차선확장 조기완공

- ◈ 차량증가와 도로환경의 악화로 전국 최고의 사고율을 기록하여
- ◈ 급경사, 급커브, 개선 및 중앙분리대 설치로 안전사고 예방

□ 사업개요

- O 위 치 : 전북순창~남원~장수~경남함양~거창~합천~경북고령
- O 사업기간: 2008 ~ 2013년(6년)
- 사 업 량 : L=142.7km, B=23.4m(거창구간 : 30.7km) 14개공구
- O 사 업 비: 2조7천억 정도

□ 추진상황

- 환경영향평가 공람 및 공청회 개최 '04. 6월
- O 용지보상 설명회 개최 '06. 3월
- 국가기간교통망 수정계획(안)공청회 개최 '07. 5. 25
- 조기착공 공동건의문 제출(3도 7개시,군) '07. 7. 9
 - 청와대/국무총리/기획재정부/해수부/국회건교위/4당대표/한나라당 대선후보캠프

O 거창군 통과구간 공구별 사업현황

공구별	시 공 사	구 간		를 연장 m)	사업기간	총사업비 (억원)	2010년 사업비 (억원)	비고
9 공구	현대산업개발	함양 수동 죽산 거창 거창 정장	합계 함양 거창	16.0 3.32 12.68	'08.11.20 ~'13.11.19	1,045	100	
10공구	(주) 한양	거창 거창 정장 거창 가조 동례	거 창	8.769	'09.4.6 ~ '13.12.31	796	150	
11공구	대우건설	거창 가조 동례 합천 가야 성기	합계 거창 합천	10.75 7.97 2.78	'08.11.20 ~'13.11.19	1,200	220	

□ 문제점 및 대책

- 대규모 정부예산이 소요되는 현안 국책사업으로 4대강 정비사업에 따른 적기 예산확보에 어려움이 예상됨
- ⇒ 낙후된 서부경남의 균형발전을 위해 조기 준공될수 있도록 지속적인 건의

국책사업 적극추진

18 국도3호선(거창~웅양) 4차선 조기확장

- ◈ 차량증가에 따라 악화된 도로환경을 개선함으로써
- ◈ 서부경남 주간선 도로의 기능 제고

□ 사업개요

- 구 간 : 함양군 안의면 ~ 거창군 ~ 김천시
- 사 업 량 : L=69.2km, B=20m(4차로)
 - ※ 거창구간: 35.5km(안의~거창 추진중, 주상~김천 대덕 미착공)
- O 사 업 비: 7,800억원정도
- 사업기간 : 1998. 2 ~ 2015. 12월

□ 추진상황

- 함양 안의 ~ 거창 주상(34km) : 1998. 2 ~ 2011. 12월(3개 공구) ※ 종합 진도 85%(거창~주상 8.7km 준공)
- O 거창 주상 ~ 김천 대덕(16.6km) : 2005. 12월 실시설계완료
- 김천 구성 ~ 김천 지례(17.0km) : 2007 공사 시행중 ※'10년 예산신청 : 167억원(안의~마리간 50, 마리~송정간 117)

□ 추진계획

- 시행중인(안의 ~ 마리간)은 조기 개통 추진 2010. 4월경

□ 문제점 및 대책

- 일일교통량이 4천대 미만의 국도 Ⅱ등급으로서 정부 SOC 예산축소 및 4대강 정비사업으로 조기 마무리 지연 예상
 - ⇒ 고속철도 김천역사 준공과 연계하여 관계부처에 지속적인 조기개통 건의
- 설계완료된(주상 ~ 김천간 / 웅양한기 1,2공구)은 조기착공을 위해 중앙관련부서 방문 지속 건의

Ⅲ. 새로운 시책

새로운 시책

- -11 소규모 교량 단계별 정비계획
- -2 거점·농촌마을종합개발
- ③ 한해대비 물관리 종합대책 수립

【단위:개소】

① 소규모 교량 단계별 정비계획

- 교량안전점검 결과 재가설, 보강 및 보수대상으로 평가된 비법정 도로상의 소규모 교량에 대하여
- ◈ 중·장기 정비계획을 수립 안전사고 및 재해 사전예방 도모

□ 사업개요

O 현 황

계	ر (ا	정	비	대	상	비	7
	정 상	소 계	재 가 설	보수·보강	안전진단	ы	고
761	534	227	18	196	13		

※ 2009 소규모교량 안전점검용역

□ 추진방침

○ 교량안전점검 결과 소요사업비가 많이 소요되므로 예산사정을 감안 2개년 계획을 수립 단계별 정비 추진

- 제 1 단계 : 정밀안전진단 및 재가설 교량

- 제 2 단계 : 보수 및 보강 교량

O 사업내용

- 정밀안전진단 및 재가설 교량 : 신설 및 전문업체 용역

- 보수 및 보강 교량 : 세굴, 부등침하, 균열 등 정비

□ 추진계획

○ 제1단계 사업(2010년) : 31개소 1,344백만원

- 정밀안전진단: 13개소 410백만원

- 재 가 설 : 18개소 934백만원

○ 제2단계 사업(2011년이후): 196개소 1,170백만원

- 보 강 : 38개소 380백만원

- 보 수 : 158개소 790백만원

□ 기대효과

○ 단계별 정비로 체계적인 교량 안전관리

○ 재해위험요소 사전정비로 안전사고 예방





② 거점·농촌마을종합개발

- ◈ 농촌지역의 생활편의, 문화, 복지시설 등을 종합적으로 종합적으로 정비・확충하여
- ◈ 농촌주민 삶의질 향상 도모와 지역균형개발 촉진

□ 사업개요

O 사업권역

【단위:백만원】

권	역	명	읍·면	위 치	사 업 비	刊	고
계			2개권역		14,000		
금원산권역 농촌마을종합개발사업			위천면	위천면 장기리외 2개리 10개마을	7,000		
가조면마상권역 거점면소재자마을중합개발시업			가조면	가조면 마상리외 5개리 14개마을	7,000		

○ 사업기간 : 2011 ~ 2015년 (5년)

○ 사업내용 : 경관개선, 기초생활시설, 소득기반시설, 문화복지, 교육 등

○ 사 업 비 : 권역별 7,000백만원 (국비 5,600, 도비 700, 군비 700)

□ 추진계획

○ 예비계획서 수립 및 신청 2009. 9월

○ 타당성조사 및 평가 2009. 11월

○ 기본계획수립(농림수산식품부) 2010. 10월

O 사업시행 2011. 2월

- O 주민소득기반 확충과 소득증대 기여
- 경관개선, 생활환경정비로 농촌정주여건 조성

③ 한해대비 물관리 종합대책 수립

- ◈ 한해발생시 농업용수 물관리에 대한 체계적인 대응을 위해
- ◈ 장기 농업용수원 개발방향과 합리적인 물관리로 농업생산성 향상 도모와 농가 소득증대

□ 사업개요

O 위 치: 거창군 지내

○ 사업기간 : 2010년

O 사 업 비 : 30백만원

O 사업내용

- 지표수개발 : 수원공(저수지, 양수장, 취입뵈)의 개발위치, 규모 개발시기 선정 등

- 지하수개발 : 관정개발 위치, 규모, 개발시기 선정 등

- 양 수 장 비 : 양수장비 적정 보유량, 한해발생시 배치, 운영계획 등

- 기 타 : 용·배수로 정비계획, 저수지유지관리 계획, 용수원 확보계획 등

□ 추진계획

○ 계획수립 ······ 2009. 10월

O 설계용역 준공 ······ 2010. 3월

- 체계적이고 장기적인 물관리 종합대책으로 농업용수의 안정적 공급 으로 가뭄극복 및 농업 생산성 향상
- O 산발적인 지하수개발 예방