

매력있는 창조거창

제171회 거창군의회 임시회
(2010.11.00~00)

부서별 업무계획 보고

2011년도 주요업무 계획



순 서

I . 2010년 주요성과	1
II . 2011년 주요업무계획	
1. 비전과 정책목표	2
2. 주요시책 추진계획	3
III . 새로운 시책	20
IV . 역점시책 및 현안사업	27
1. 역점시책	28
2. 현안사업	31

I. 2010년 주요성과

총 평

- 매력 있는 창조 거창 건설의 기반 시설 정비를 위한 농촌 종합개발사업, 소규모지역개발 및 주민숙원사업 등 각종 공사 공사의 완벽 시공
- 88고속도로 조기확장, 고제~무주간 터널 조기완공 등 국책사업의 조기 완공을 위한 적극적인 행정 추진
- 군민 만족의 건설행정을 위해 최선의 노력을 경주하였음

◀ 농촌생활환경정비 사업 평가 시군부 우수상 수상 ▶

주요업무별 추진실적

□ 공사 조기 발주를 통한 지역경제 활성화 기여

- 합동 설계반 운영으로 용역비 370백만원 절감 효과 거양
- 주민설명회, 건설관계자 교육 등 건설 시공을 위한 적극 행정 추진
- 농촌종합개발사업 등 사업조기발주로 178억원의 사업비 조기 집행

□ 낙후 농촌 개발을 위한 정주 기반 조성

- 월성권역등 3개소의 농촌마을종합개발사업의 추진으로 농촌정주여건의 기반 조성
- 합천댐주변지역정비사업 등을 추진하여 오지지역의 균형적 개발을 도모
- 기계화 경작로 정비 등 농업생산기반시설 정비를 통한 주민소득증대

□ 도로건설을 통한 지역 생산 기반 시설 구축

- 88고속도로 조기확장, 고제~무주간 터널 조기완공 등 국책사업의 조기 완공을 위해 중앙부처방문 등 적극적인 행정추진
- 지방도, 군도 확포장 사업 추진으로 지역내 생산 기반 시설 구축

Ⅱ. 2011년도 주요업무 계획

Ⅱ- 1. 비전과 정책목표

비 전

「매력있는 창조 거창」 건설의 생산 기반 구축

정책 목표

목표별 이행과제 (시책)

1. 창조 건설 기반 구축

- 주민이 만족하는 생활기반 조성
- 합천댐 주변 지역 환경 정비

2. 생활 정주 환경 정비

- 소득증대를 위한 받기반 정비
- 안정적인 농업용수 개발
- 쾌적한 농촌생활환경 정비
- 기계화 경작로 확·포장사업
- 농촌마을 종합개발 추진
- 지표수 보강개발 사업

3. 생산적 도로망 정비

- 지역발전을 위한 도로사업 추진
- 쾌적하고 편리한 도로관리
- 안전한 교량 유지 관리
- 자동차 교통관리 개선사업

4. 합리적인 보상 추진

- 지방도 확·포장공사 보상추진

II - 2. 주요시책(사업) 추진계획

창조 건설 기반 구축

□□ 주민이 만족하는 생활기반 조성

- ◆ 지역주민의 숙원사업인 생활 기반시설 정비 등 주민생활과 밀접한 소규모 숙원사업을 추진하여
- ◆ 낙후지역에 대한 기반시설확충 및 복지향상, 소득증대 기여

□ 사업개요

- 위 치 : 전 읍·면
- 사업기간 : 2011. 01. 01 ~ 2011. 12. 31
- 사업별 계획 (단위 : 백만원)

계		마을쉼터		버스승강장		농촌 환경		주민편의		비 고
건수	금액	건수	금액	건수	금액	건수	금액	건수	금액	
55	2,300	10	200	10	100	25	1,800	10	200	

□ 추진계획

- 우선 순위 및 사업비 확정 2010. 11월
- 합동 설계 실시 2010. 12월 ~ 2011. 2월
- 사업시행 2011. 3월
- 사업완료 2011. 6월
- ※ 편입부지 사용 승낙서 징구 및 이전 등기 : 년중 시행

“창조 거창 합동 설계반” 운영

- 구성인원 : 4개반 25명 정도 / 군·읍면 기술직 공무원
- 기대효과 : 예산절감, 기술정보교류, 적기 사업시행 도모 등

□□ 합천댐 주변 지역 환경 정비

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

□ 사업개요

- 사업기간 : 2003년 ~
- 대상지역 : 6개 읍.면(거창,남상,남하,신원,가조,마리)
- 총사업량 : 17,139백만원
 - 정비사업 : 11,609백만원(국비90%, 군비10%)
 - 지원사업 : 5,530백만원(특별회계/국비)
- 연차별 사업계획

【단위:백만원】

구 분	합 계		2010년까지		2011년		2012년		비고
	건수	금액	건수	금액	건수	금액	건수	금액	
합 계	533	17,139	467	15,390	39	1,031	27	718	
정비사업	264	11,609	253	11,275	11	334			'11년 완료
지원사업	269	5,530	214	4,115	28	697	27	718	계속지원

□ 추진계획

- 사업승인 2011. 3월
- 설 계 2011. 4월
- 착 공 2011. 5월
- 준 공 2011. 8월

□□ 소득증대를 위한 받기반 정비

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

□ 사업개요

- 위 치 : 고제면 봉산리 지내
- 사업기간 : 2011 ~ 2012년 (2년)
- 사업내용 : 지하수개발, 저수조, 관로매설, 농로포장 등
- 사 업 비 : 1,899백만원 (국비 1,519 도비 190, 군비 190)
- 연차별 사업계획 【단위 : 백만원】

지구명	수혜면적	총 사업비	2011계획			2012 이 후	비고
			계	국 비	지방비		
구 송	58.4ha	1,899	62	50	12	1,837	

□ 추진계획

- 실시설계 2011. 3월
- 준 공 2013. 12월

□ 기대효과

- 기반시설을 정비하여 생산성 향상과 품질 개선으로 소득증대 도모

□□ 안정적인 농업용수 개발

- ◆ 가뭄상습지역에 저수지를 설치 농업용수를 확보·공급함으로써
- ◆ 식량의 안정적 생산은 물론 주민숙원사업 해소

□ 사업개요

- 위 치 : 신원면 중유리 예동마을 지내
- 사업기간 : 2010 ~ 2012년(3년)
- 사업내용 : 저수지, 양수장, 관로매설 등
- 사 업 비 : 5,630백만원
- 연차별 사업계획

【단위:백만원】

지구명	총 사업비	2010까지		2011계획			2012 이후	비 고
		투자액	진도 (%)	계	국 비	지방비		
예 동	5,630	2,000	35	3,054	2,138	916	576	

□ 추진계획

- 착 공 2010. 9월
- 준 공 2012. 12월

□ 기대효과

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

□□ 쾌적한 농촌생활환경 정비

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

□ 사업개요

- 대상지역 : 전 읍·면
- 사업기간 : 2005 ~ 2014년 (10년)
- 사업내용 : 마을기반시설, 생활환경개선, 농업기반시설 확충
- 사업비 : 21,640백만원 (국비 15,148, 도비 3,246, 군비 3,246)
- 연차별 사업계획 【단위:백만원】

지구명	총 사업비	2010까지		2011계획			2012 이후	비고
		투자액	진도 (%)	계	국비	지방비		
군 전역	21,640	7,943	37	1,697	1,188	509	12,000	

□ 추진계획

- 설계 2011. 3월
- 착공 2011. 5월
- 준공 2011. 10월

□ 기대효과

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

□□ 기계화 경작로 확 · 포장 사업

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

□ 사업개요

- 대상지역 : 전 읍·면
- 사업기간 : 1995 ~ 계속
- 사업내용 : 농로포장 L=165km, B=3.0m
- 사업비 : 17,413백만원 (국비 13,767, 도비 1,823, 군비 1,823)
- 연차별 사업계획 【단위: km, 백만원】

총 계획		2010까지		2011계획				2012이후		비 고
사업량	사업비	사업량	투자액	사업량	사업비			사업량	사업비	
					계	국 비	지방비			
165	17,413	154	15,778	5	743	520	223	6	892	-군 : 3km -농어촌공사: 2km

□ 추진계획

- 대상지선정 2010. 12월
- 사업승인 2011. 1월
- 설 계 2011. 2월
- 착 공 2011. 3월
- 준 공 2011. 6월

□ 기대효과

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

□□ 농촌마을 종합개발 추진

- ◆ 농촌지역의 생활환경, 복지시설 등을 종합적으로 정비·확충하여
- ◆ 농촌주민 삶의 질 향상 도모와 지역균형개발 촉진

□ 사업개요

- 사업권역 : 월성권역, 곰내미권역, 금원산권역, 가조권역
- 사업기간 : 2007 ~ 2015년 (9년)
- 사업내용 : 문화복지, 경관, 관광, 생태, 교육 등
- 사업비 : 27,994백만원 (국비 19,596, 도비 4,199, 군비 4,199)
 - ※ 월성권역 : 6,994 , 각 권역당 : 7,000
- 시행방법 : 한국농어촌공사 거창·함양지사 위탁 시행
- 연차별 사업계획 【단위:백만원】

지구명	지정 년도	총사 업비	2010까지		2011계획			2012 이후	비고
			투자액	진도 (%)	계	국비	지방비		
계	-	27,994	9,467	33	3,425	2,209	1,216	15,102	
월성	2005	6,994	6,234	89	760	343	417	0	준공
곰내미	2007	7,000	3,233	46	1,237	866	371	2,530	2013 준공
금원산	2009	7,000	-	-	714	500	214	6,286	실시 계획
가조	2009	7,000	-	-	714	500	214	6,286	실시 계획

□ 추진계획

○ 월성권역

- 착 공 2008. 4월
- 준 공 2011. 12월(5년)

○ 곰내미권역

- 착 공 2009. 12월
- 준 공 2013. 12월(5년)

○ 금원산권역

- 착 공 2012. 3월
- 준 공 2015. 12월(5년)

○ 가조권역(거점면)

- 착 공 2012. 3월
- 준 공 2013. 12월(3년)

□ 기대효과

- 주민소득기반 확충과 소득증대 기여
- 경관개선, 생활환경정비로 농촌정주여건 조성
- 거점면 소재지 개발로 주변지역 개발확산



□□ 지표수 보강개발 사업

- ◆ 노후 된 수리시설물을 개보수하여 농업용수의 안정적 공급으로 영농편의 도모

□ 사업개요

- 위 치 : 신원면 감악지구, 주상면 보광지구
- 사업기간 : 2011년(1년)
- 사업내용 : 저수지정비 2개소,
- 사 업 비 : 730백만원

【단위:백만원】

사 업 명	위 치	사 업 량	사 업 비				비 고
			계	국 비	도 비	군 비	
계	2개소		730	511	109	110	
감악저수지정비	신원면	제당 및 통관 정비 1식	300	210	45	45	
보광저수지정비	주상면	제당 및 통관 정비 1식	430	301	64	65	

□ 추진계획

- 설 계 2011. 1월
- 착 공 2011. 3월
- 준 공 2011. 5월

□ 기대효과

- 노후시설 개보수로 원활한 농업용수 공급으로 주민숙원사업 해결

□□ 지역발전을 위한 도로사업 추진

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

□ 사업개요

【단위:백만원】

구분	사업명	위치	사업량		사업기간	사업비				비고
			연장(km)	폭(m)		계	기투자	2011년	2011년 이후	
합계		9개노선				28,900	11,147	8,966	8,787	
군	소계	4개노선	11.9	5.0~8.0		23,000	9,113	5,771	8,116	
	거기~용산간	주상⇔가북	3.9(6.5)	8.0	'08.9~'12.6	11,900	8,419	2,500	981	장기계속공사 기시행 2.6km
	동호~남산간	응양⇔주상	3.1	8.0	'09.1~'12.12	8,000	610	1,200	6,190	장기계속공사
	군도19호선(김용마을)	거창양평⇔남하양향	1.0	7.0~8.0	'10.3~'12.5	600	29 설계완료	571	0	주민숙원사업 (읍면간연결도로)
	용산~어인간	가북용산⇔가북우혜	3.9	5.0~7.0	'10.3~'15.12	2,500	55 설계완료	1,500	945	주민숙원사업 (불량도로정비)
농어촌도로	소계	2개노선	2.7	6.5		3,400	884	1,845	671	
	원말홀진입도로	마리 창촌	1.7	6.5	'10.3~'12.12	1,500	329 설계완료	500	671	주민숙원사업 (2010 도비보조)
	어인~감월간	가북 우혜	1.0	6.5	'10.3~'12.12	1,900	555 설계완료	1,345	0	주민숙원사업 (2010 도비보조)
도로확포장(도)	소계	3개노선	3.8	6.5~8.0		2,500	1,150	1,350	0	
	무촌굴곡도로정비	남상 무촌	1.0	8.0	'09.4~'11.12	1,000	500 설계완료	500	0	도로과-6618 (2009. 4. 28)
	양각산주변농로확·포장	응양 산포	0.8	6.5	'09.4~'11.12	300	150 설계완료	150	0	도로과-7329 (2009. 4. 23)
	널미기진입도로확·포장	신원 중유	2.0	6.5	'10.3~'12.5	1,200	500 설계완료	700	0	도로과-4179 (2010. 3. 17)

□ 추진계획

- 보 상 2011. 2 ~ 3월
- 착 공 2011. 4 ~ 5월
- 준 공 2011. 12 ~ 2012. 4월

□ 기대효과

- 면과 면, 마을과 마을연결도로를 정비하므로 지역주민상호간 신뢰성 회복
- 사회기반시설 확보로 농산물수송에 따른 물류비용 절감
- 교통 불편 해소 및 낙후 지역 균형개발 촉진



□ 쾌적하고 편리한 도로관리

- ◆ 도로 주요시설물 수시정비로 쾌적한 도로환경 조성
- ◆ 군민보다 한발 빠른 도로정비로 통행 안전성 확보

□ 사업개요

【단위:백만원】

계 (사업비)	유지관리		도로변 풀베기		제설장비(트랙터)		비 고
	사업량	사업비	사업량	사업비	구입대수	사업비	
1,090	297개노선 (836km)	900	지방도 군도 등	150	10	40	

□ 추진계획

○ 유지관리

- 297개 노선, 836km (지방도, 군도, 농어촌도로)
- 소파수선, 차선도색, 표지판, 측구 정비, 굴곡도로 개량 등 : 300백만원
- 노후도로 재포장 3개지구 : L=6.5km 500백만원
【군도4호선(병곡) 1.0, 군도5호선(금원산) 3.5, 군도13호선(임불~월포) 2.0】
- 연교농로(농어촌도로 207호선) 정비 : L=0.5km 100백만원

○ 도로변 풀베기

- 쾌적한 도로환경조성을 위해 사업비 확보하여 읍·면 자체 추진
 - 2011년 : 12개 읍·면/150백만원

○ 제설장비(트랙터) 지원

- 마을 진입로 등을 제설작업을 위한 트랙터 부착형 제설기 구입
 - 2011년 : 6개·면 10대/40백만원(기 보유 131대)

□ 기대효과

- 신속한 도로 시설물 정비 및 관리로 쾌적한 도로 환경 조성

□ 안전한 교량 유지 관리

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

□ 사업개요

【단위:백만원】

구 분	교량수	소 요 예 산			
		계	정기점검 용역	보수,보강	비 고
합 계	113	150	70	80	
군 도	27	150	70	80	
농어촌도로	86				

※ 2011년 교량 정밀점검 및 정기점검 결과에 따라 보수, 보강

□ 추진계획

- 점 검 2011. 3월
- 설 계 2011. 6월
- 착 공 2011. 8월
- 준 공 2011. 12월

□ 기대효과

- 교량의 기능과 안전유지 관리로 사전 재해 및 재난 예방

□ 자동차 교통관리 개선사업

- ◆ 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	비 고
계	2 건		602	국비 : 50% 군비 : 50%
어린이보호구역 정비 사업	고제초등학교 어린이보호구역정비	L=1.0km	150	
위험도로 구조 개선 사업	산수도로 확·포장	L=1.5km	452	

□ 추진계획

- 설 계 2011. 3월
- 착 공 2011. 4월
- 준 공 2011. 12월

□ 기대효과

- 위험도로 개선 및 스쿨 존 거리 정비로 주민 안전사고 사전 예방

□ 지방도 확·포장공사 보상추진

1) 남하 ~ 가조간 지방도(1099호선) 확·포장 공사

□ 사업개요

- 위 치 : 거창군 남상면 전척리 ~ 가조면 기리 지내
- 사 업 량 : L=8.76km, B=9.5m
- 사 업 비 : 30,956백만원(공사비 27,606, 보상 3,350)
- 사업기간 : 2008 ~ 2014년(7년)
- 연도별 사업계획 【단위 : 백만원】

구 분		계	2010년까지	2011년계획	2012년이후	비고
계		30,956	9,090	1,400	20,466	
보 상	소 계	3,350	3,000	350		
	1공구	2,130	1,920	210		
	2공구	1,220	1,080	140		
공 사		27,606	6,090	1,050	20,466	

□ 추진계획

- 착 공 2009. 5월
- 보 상 2010. 12월
- 준 공 2014. 2월

2) 가조 장기 ~ 우혜간 지방도 확·포장 공사

□ 사업개요

- 위 치 : 가조면 기리 ~ 가북면 우혜리 지내
- 사 업 량 : 도로 확·포장 L=7.71km, B=9.5m
- 총사업비 : 21,127백만원(공사비 16,179, 보상비 4,948)
- 사업기간 : 2007 ~ 2012년(6년)
- 연도별 사업계획

【단위:백만원】

구 분	계	2010년	2011년계획	2012년	비 고
계	21,127	8,400	700	12,027	
보 상	4,948	4,948	-	-	
공 사	16,179	3,452	700	12,027	

※ 예산 미확보로 추진지연

□ 추진계획

- 착 공 2009. 3월
- 보 상 연중
- 준 공 2012. 12월

'11년 국도·지방도 정비사업

【단위:억원】

구분	사업명	위치	개요	투자계획				추진계획	비고
				계	기투자	'11년	'12이후		
총 계				47,110	1,604	511	44,995		
도로공사	2개소		L=181.0km	46,041	1,150	383	44,508		
	군산~울산간	함양 ~ 울산	L=145.8km	43,000	581	231	42,188	-공중:실시설계 추진 -기간:'10.01~'12.12	
	88고속도로 (담양~성산간)	9 공구 【현대산업개발】	L=16.0km	1,045	231	56	758	-공중:토공및구조물설치 -기간:'08.11.20~'13.11.19	
		10 공구 【(주)한양】	L=8.5km	796	80	33	683	-공중:토공및구조물설치 -기간:'09.04.16~'13.12.30	
		11공구 【대우건설】	L=10.7km	1,200	258	63	879	-공중:토공및구조물설치 -기간:'08.11.20~'13.11.19	
부산청	1개소		L=23.8km	306	173	70	63		
	고제터널	고제 개명리 (시)관보	L=5.4km	306	173	70	63	-공중:토공 -기간:'08.4~'13.3	
경남도	4개소		26.9km	740	281	35	424		
	남하~가조간 지방도 확포장(1공구)	남상 전척리 ~남하 무릉리	L=3.1km B=9.5m	140	37	7	96	-공중:보상협의,토공 -기간:'09.06~'14.06	
	남하~가조간 지방도 확포장(2공구)	남하 지산리 ~ 가조 기리	L=5.7km B=9.5m	169	29	7	133	-공중:보상협의,토공 -기간:'09.05~14.05	
	장기~우혜간 지방도 확포장	가조 기리 ~가북 우혜리	L=7.7km B=9.5m	211	84	7	120	-공중:교량가설,토공 -기간:'07.10.~'12.10	
	거창~춘전간 지방도 확,포장	남상 무촌 ~ 진목	L=7.0km B=8.0m	135	70	7	58	-공중:구조물,포장 -기간 06.7~11.7	
	신원~생초간 지방도 확,포장	산청생초(항양) ~신원 군계	L=3.4km B=8.0m	85	61	7	17	- 착 공:'07. 12월 - 준공예정: 2012년	
진주지소	7 개소		L=2.73km	23		23			
	전척도로 굴곡개량	거창 남상 (지1089호선)	L=0.2Km	5		5		굴곡도로 정비	
	소정도로 포장도보수	거창 북상 (지1001호선)	L=1.3Km	1		1		포장노면 재포장	
	신원도로 측구정비	거창 신원 (지1089호선)	L=0.3Km	1		1		배수불량 정비	
	가북도로 배수로정비	거창 남상 (지1099호선)	L=0.2Km	1		1		배수불량 정비	
	도평도로 가드레일설치	거창 주상 (지1089호선)	L=0.5Km	1		1		안전시설물 설치	
	황점도로 절개지보강	거창 북상 (국지37호선)	L=0.2Km	2		2		재해위험 절개지 보강	
	산수교 재가설	거창 북상 (국지37호선)	L=0.03Km	12		12		노후교량 재가설	

IV. 새로운 시책

신규 및 특수시책

- 노후 소교량 정비
- 아름다운 웰빙도로 조성사업
- 친환경 취입보 시범 정비
- 믿음과 신뢰받는 건설행정 추진
- 지역순환도로 조기 개통 추진

□□ 노후 소교량 정비

◆ 관내 비 법정 도로상 소교량의 노후로 인해 각종 안전사고 및 재해 발생 우려가 있어,

◆ 체계적인 시설물 유지, 보수관리로 사전 재해 예방코자함

◀ 2010년 건계정교 외 14개교 정밀안전진단실시 ▶

□ 사업개요

○ 사업량 : 건계정교 외 14개교(보강·보수 8, 재가설 7)

○ 사업기간 : 2011년 ~ 2012년(2개년)

○ 사업비 : 1,505백만원(보강·보수 265, 재가설 1,240) 【단위:백만원】

구분	계		2011년 계획		2012년 이후		비고
	개소수	사업비	개소수	사업비	개소수	사업비	
계	15	1,505	7	700	8	805	
보수·보강	8	265	4	130	4	135	
재가설	7	1,240	3	570	4	670	

※ 2011년도 당초 예산 반영 건의

□ 추진계획

- 대상지 결정 2010. 12월
- 설계 2011. 2월
- 착공 2011. 3월
- 준공 2011. 12월

□ 기대효과

- 체계적인 시설물 유지, 보수관리로 각종 안전사고와 재해 사전예방

□□ 아름다운 웰빙도로 조성사업

- ◆ 거창스포츠파크, 읍민 생활 공원과 인근 주거지역의 아파트 등 단지 조성으로 위천천, 황강천변에서 운동하는 주민이 급격히 증가하고 있으나
- ◆ 본 권역에 위치해 있는 아월교에 인도가 미설치되어 안전사고 위험이 상시 상존하고 있음
- ◆ 아월교에 인도를 설치하여 군민의 안전과 쾌적하고 아름다운 도시 조성에 이바지하고자 함

□ 사업개요

- 사업명 : 아월교 웰빙도로 조성사업
- 위 치 : 거창읍 양평리 아월교
- 사업량 : 인도교 L=130m, B=2.0m
※ 브라켓 + 데크, 난간 1개소
- 사업비 : 500백만원정도



□ 추진계획

- 안 전 진 단 2011. 3월
- 모 델 선 정 2011. 4월
- 경남도 승인 2011. 5월
- 설 치 · 준공 2011. 12월

□ 기대효과

- 거창스포츠파크와 연계된 운동하기 좋은 쾌적한 웰빙거리 조성으로 군민의 삶의 질 향상에 기여
- 매력있는 창조 거창을 위한 아름다운 도시환경 가꾸기 실현

□□ 친환경 취입보 시범 정비

- ◆ 거창읍 위천천내 노후화된 취수보를 친환경으로 시범 재정비하여 군민의 대표적 쉼터인 건계정 주변 환경을 정비하고,
- ◆ 중·장기 친환경 취수보 정비계획을 수립 주민들에게 정서적 친수 공간 제공

□ 사업개요

- 사업명 : 「각생보」 친환경 시범정비
- 사업량 : 보 1식(L=40m, h=1.7m)
- 예산액 : 400백만원정도
- ※ 1962년 준공(48년), 몽리면적 53.0ha



□ 추진계획

- | | | |
|-----------|-------|-----------|
| ○ 모델 선정 | | 2011. 3월 |
| ○ 관련부서 협의 | | 2011. 4월 |
| ○ 착공 | | 2011. 5월 |
| ○ 준공 | | 2011. 12월 |

□ 기대효과

- 노후화로 보 개량 및 친환경 어도 조성 도모
- 정서적인 친수 공간 조성으로 녹색환경 발전기여

□□ 믿음과 신뢰받는 건설행정 추진

- ◆ 관내 건설업이 대부분 영세하여 전문직원 미상주로 주기적 의무신고 위반으로 재정적 불이익 발생
- ◆ 이에 대해 적극적인 행정지도로 경제적 불이익 해소 및 간담회를 통한 발전적인 방안 모색

□ 현 실태

- 건설업 주기적 신고사항 미 이행 : 행정처분 4건
- 건설업 하도급 사항 전산 미 입력 : 4건 3,000천원
- 관내발주 일반건설공사에 대한 관내전문건설업체 하도급 실적 저조
- 건설기계 근로시간(8시간) 준수 및 계약서 체결 미흡

□ 개선/ 운영계획

- 건설업 주기적 신고 예고방법의 다양화 : 문서(2회) / 휴대폰 문자(1회)
 - ※ 년초, 의무신고 1개월 전 • 10일전(문자)
- 전문건설업 관련 애로사항 개선을 위한 상시 모니터링 실시
- 건설 경기 활성화 추진
 - 관내 발주 공사에 대한 관내업체 하도급 이행 적극 추진
 - 우수 건설업체 • 직원 발굴 및 시상 확대
- 건설기계 위반 예방을 위한 사전 방지 대책 추진
 - 건설기계 등록자에 대한 안내문 발송 : 년초
 - 건설업체등 건설기계 사용자에게 대한 계약서 체결 촉구 공문발송

창조 거창건설을 위한 "생생 간담회" 개최

- 대 상 : 군내 건설관련 단체
- 방 법 : 단체별 년 2회 정도 / 탄력적 운영
- 기대효과 : 건설 산업 활성화 및 애로사항 수렴 등

□□ 지역순환도로 조기 개통 추진

- ◆ 거창읍을 중심으로 종적으로 형성된 도로망을 횡적연결로 지역간 교통소통 원활
- ◆ 주민 교통편의 및 지역개발 촉진을 위하여 순환도로망 조기 개통 필요함

□ 사업개요

- 사업기간 : 2003 ~ 2013
- 사업량 : 11개노선 60.3km(지방 6, 군도 3, 농어촌 2)
- 사업비 : 1,100억원정도 (단위: 건/km, 억원)

구 분	총 괄		2010까지		2011이후		비고
	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	
계	11/60.3	1,100	9/52.4	910	2/7.9	190	
지방도	6/39.6	790	5/34.6	680	1/5.0	110	가북~응양
군도	3/11.6	186	2/ 8.7	106	1/2.9	80	동호~남산
농어촌도로	2/ 9.1	124	2/ 9.1	124			

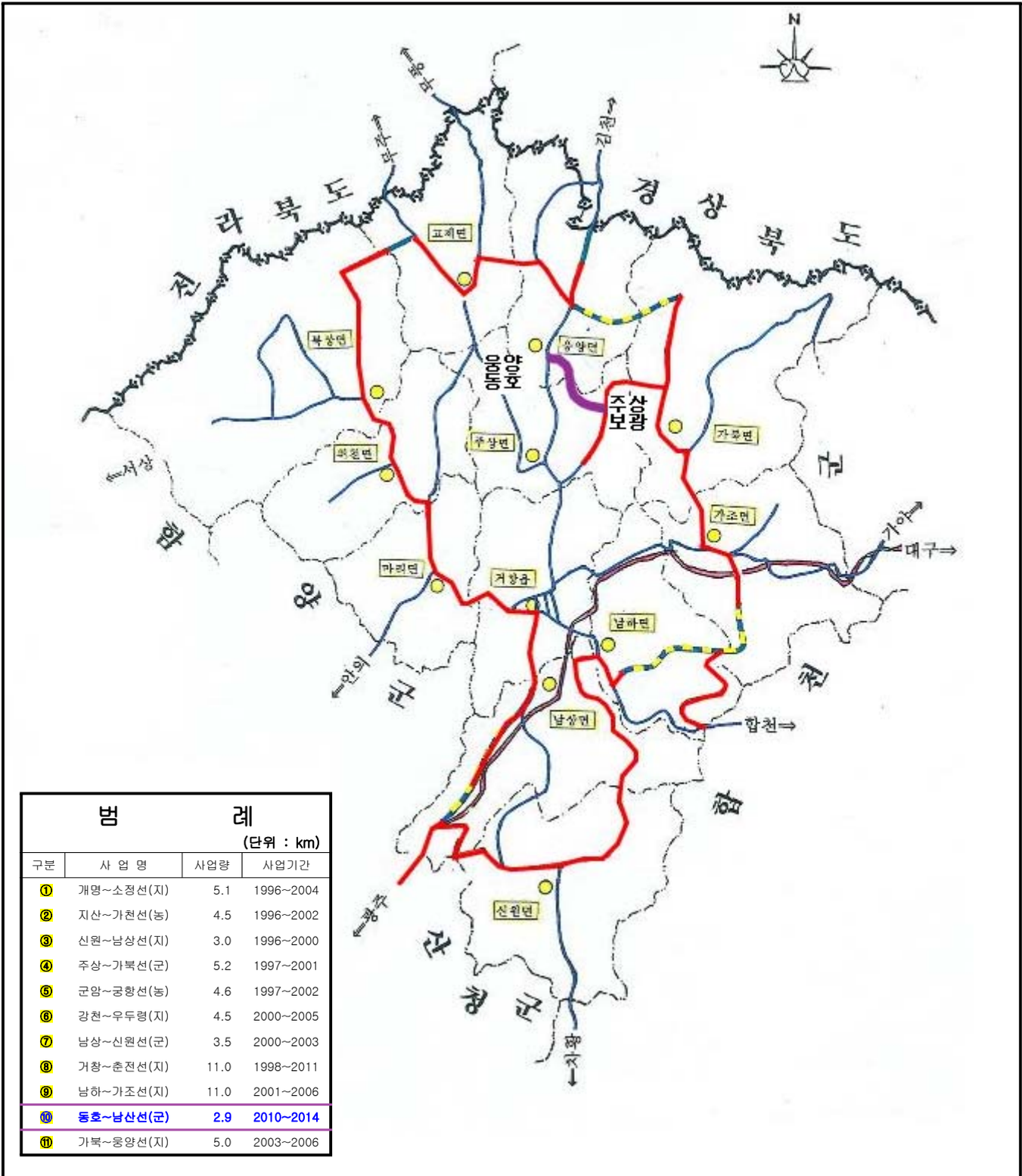
□ 추진실적 : 진도 87%

- 2010년까지 추진 : 52.4km 910억원
 - 지방도 34.6km, 군도 8.7km, 농어촌도로 9.1km

□ 예상문제점 및 대책

- 경남도 시행 지방도 사업은 예산부족으로 사업 준공 지연
 - ⇒ 경상남도에 조기 완공 건의
 - ※ 지1099호(남상~대덕)선의 가북면 중촌 ~ 응양면 구간 추진 지연으로 대체 도로로 군도25호(동호~남산)선을 조기 개통 추진

읍·면 순환 도로망 계획



IV. 역점시책 및 현안사업

역점시책	28
□□ 대전~거제간 고속철도 거창 경유		
□□ 수도권 접근로 확충		
현안사업	31
□□ 거창 ~ 김천간 국도 확장사업		
□□ 고제 ~ 무주간 터널 공사		
□ 군산 ~ 울산간 고속도로 조기 착공		

IV-1. 역점시책

역점시책

□□ 대전~거제간 고속철도 거창 경유

- ◆ 남부내륙 서북부 경남의 중심 도시이며 지리산, 덕유산, 가야산 3대 국립공원과 합천호의 중심에 위치하여
- ◆ 관광자원 중심으로 접근성 향상을 위하여 교통수단의 중추적 역할인 철도 개설이 절실함

□ 사업개요

- 구 간 : 대전~진주 / 대전~김천~진주
- 연 장 : L=210km정도
- 사 업 비 : 5조 1,791억원정도
- 사업시기 : 2016년 이후(중장기 계획)

□ 지금까지 추진사항

- 통과노선 10개시·군 부단체장 회의 '04. 3월
- 철도개설 건의(경남도 → 건설교통부) '04. 5월
- 경남 시장·군수 협의회 중앙건의 채택 '05. 1월
- 국가철도망 구축 중장기 추가검토 대상(건설교통부) '06. 3월
- 정부 노선안 변경 건의(경남도, 국토해양부) '09. 4월
⇒ 대전~금산~무주리조트~거창~산청~진주~통영
- '10년 상반기 예비타당성 대상사업 신청 : 미 확정 '09. 12월
- 남부내륙(대전~거제)고속철도화 사업 간담회(10개 시·군) '10. 2월
- 고속철도 거창경유 국토부 건의(군수, 건설과장 외1) '10. 7월
- 고속철도 거창경유 국토부, 교통연구원 건의(건설과장 외1) '10. 10월

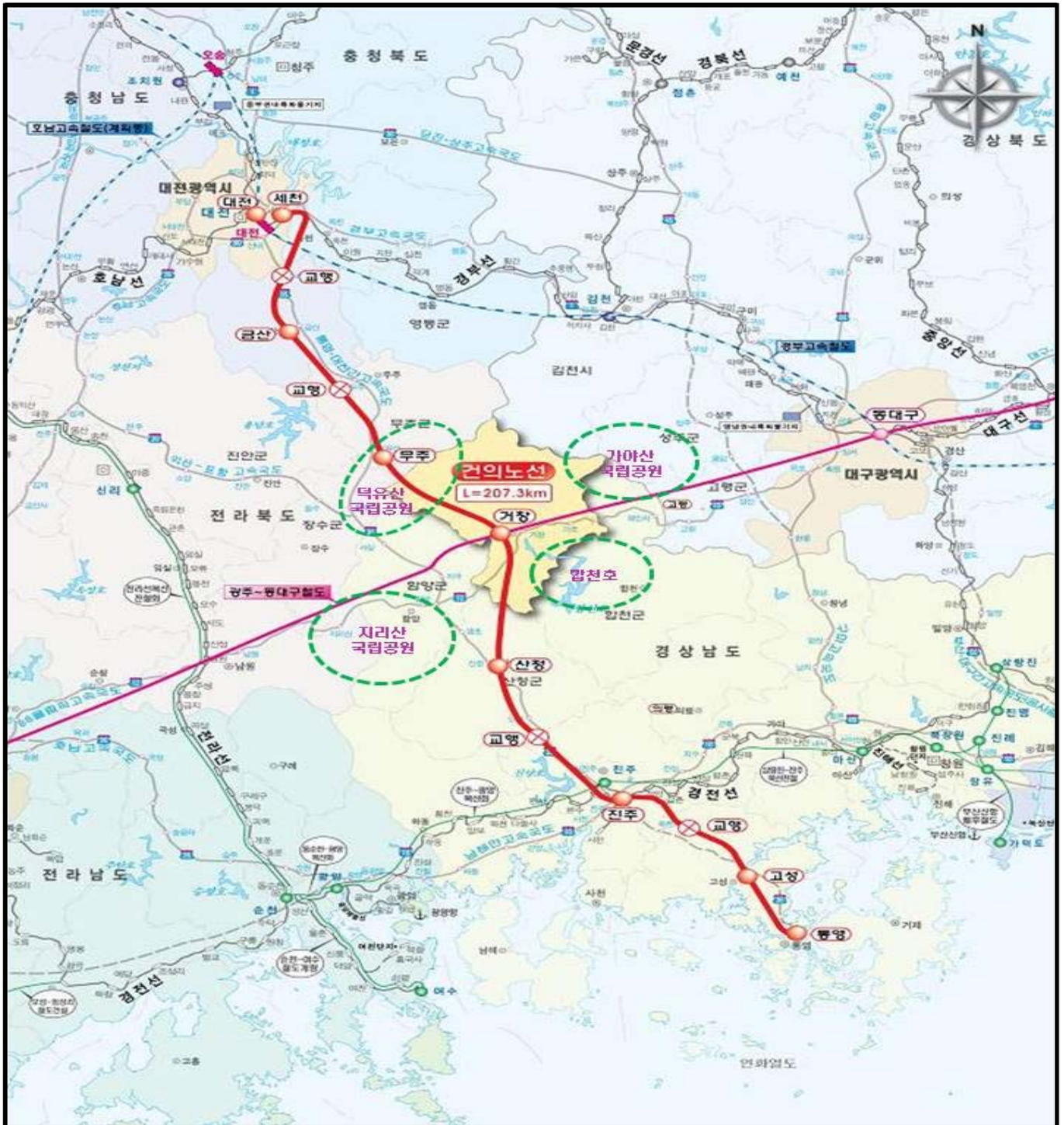
□ 향후 추진계획

- 고속철도 관련 공청회 : 11월
- 제2차 국가철도망 계획 수정 고시 : 12월말경
- 제2차 국가철도망 수정 계획에 따라 타당성 결정 예상

□ 문제점 및 대책

- 제2차 국가철도망 수정 계획 고시되면 우리군을 경유할 수 있는 여건 조성 및 인프라 구축
 - ⇒ 다각적인 채널을 통하여 우리군을 경유 할 수 있도록 역량 강화

○ 위치도



□□ 수도권 접근로 확충

- ◆ 현재 대전~통영간 고속도로 이용시 국도26호선 [안의IC~서상IC] 를 이용하고 있으나, 일부 구간이 노폭 협소하고 병목 정체로 항상 교통 사고의 위험이 존재하고 있어 국도24호선 [안의~지곡IC] 을 확장하여 통행시간 단축과 이용자 편의 도모
- ◆ KTX 김천역사 이용 등으로 국도 3호선의 4차로 확장 준공이 시급한 실정임

□ 사업개요

(단위 : 억원 정도)

사업명	구간	사업량	사업비	비고
계	2구간	L=31.4km	4,086	
국도3호선 확장	거창~김천	L=26.9km	3,746	
국도24호선 확장	안의~지곡IC	L= 4.5km	340	

□ 지금까지 추진사항

- 함양 안의 ~ 거창 주상(34km) '98. 2 ~ '10. 12월
- ※ 종합 진도 95%(거창~주상 8.7km 준공)

□ 향후 추진계획

- 국도 24호선은 제3차 국토5개년(2011~2015)계획에 반영
- 국도 3호선은 “2+1시범사업” 반영 건의 등 추진으로 수도권 접근성 확충 도모

□ 문제점 및 대책

- 일일교통량 4천대미만(국도Ⅱ등급)으로 정부 SOC예산 축소로 사업 추진 애로
⇒ 다각적인 채널을 통하여 조기 확장 건의

IV-2. 현안사업

현안사업

□□ 거창 ~ 김천간 국도 확장사업

- ◆ '98년 착공 되었으나 예산사정으로 준공이 계속 지연되고 있어 지역 균형발전과 대형 프로젝트의 원활한 추진 도모
- ◆ 남부내륙 서북부 경남의 중심 도시로서 물류수송, 교통 수요량 증가와 KTX 김천역사 이용에 따른 국도 3호선의 조기 확장이 시급한 실정임

□ 사업개요

- 구 간 : 함양군 안의면 ~ 거창군 ~ 김천시
- 사업량 : L=69.2km, B=20m(4차로)
※ 준공 25.3km, 미착수 : 26.9km, 공사중 17.0km
- 사업비 : 7,800억원 정도('10년까지 투자 3,191 향후 4,609)
- 사업기간 : 1998. 2 ~ 2016. 4월

□ 지금까지 추진사항

- 함양 안의 ~ 거창 주상(25.3km) 준공 / 1998. 2 ~ 2010. 12월
- 거창 주상 ~ 김천 지례(26.9km) : 미착수
⇒ 2010. 7. 28(수) 군수 국토해양부 등 방문 건의
- 김천 지례 ~ 김천시 (17.0km) 준공예정 / 2007. 5 ~ 2010. 12월

□ 향후 추진계획

- 미 착수(주상~김천간)구간 조기 착공될 수 있도록 다각적인 방안 추진
⇒ 제3차 국토5개년(2011~2015)사업 및 2+1차로 시범사업 반영 건의

□ 문제점 및 대책

- 일일교통량 4천대미만(국도Ⅱ등급)으로 정부 SOC예산 축소로 조기 착공 지연 예상
※ 중앙정부 등 지속적으로 추진

□□ 고제 ~ 무주간 터널 공사

- ◆ 제4차 국토종합개발계획에 포함된 덕유산 주변의 친환경적인 관광 벨트 형성으로 영·호남 지역발전과 관광 활성화 기여
- ◆ 무주와 거창을 연결하는 국도37호선의 급커브, 급경사로 교통사고 위험 해소를 위한 조기완공이 시급함

□ 사업개요

- 위 치 : 거창군 고제면 개명리 ~ 무주군 무풍리 삼거리
- 사업기간 : '08. 4월 ~ '13. 11월
- 사업량 : L=5.4km, B=9.5m(터널길이 1,765m / 2차로)
※ 교통량 : 2003년 923대/일 → 2028년 4,129대/일
- 사업비 : 305억원(2010년까지 173, 2011이후 132)

□ 지금까지 추진사항

- 중앙부처(건교부) 사업시행 건의 '02. 7월
- 실시설계용역(부산지방국토관리청) '03. 7 ~ '04. 12월
- 분할측량 및 감정평가 '06. 3 ~ 5월
- 착 공 '08. 4월

□ 향후 추진계획

- 조기 개통 추진 '10 ~ '13년

□ 문제점 및 대책

- 정부의 재정 운영에 따라 예산 확보 어려움 예상
⇒ 영·호남 지역발전과 관광 활성화를 위하여 예산확보 건의

□□ 군산 ~ 울산간 고속도로 조기 착공

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

□ 사업개요

- 위 치 : 함양(북함양JCT)~거창(거창JCT)~합천~밀양~울주
- 사업기간 : 2003 ~
- 사업량 : 130.8km, 4차선(B=23.4m)
- 사업비 : 4조 3천억원(추정)

□ 지금까지 추진사항

- 예비타당성조사(기획예산처) '02. 12 ~ 2003. 9월
- 기본조사 및 타당성조사용역 (국토해양부) '04. 8 ~ 2006. 6월
- 시점부 노선확정 (함양지곡~거창JCT~합천대병)..... '06. 10월
- 기본설계용역 발주(3년) '06. 12월
- 남거창(신원) I.C 설치 건의 '07. 7월
- 기본설계시 남거창 I·C 설치계획 반영 '09. 5월
- 기본설계 용역완료 '09. 12월
- 실시설계용역 '10. 1 ~ '12. 12월

□ 향후 추진계획

- 군산 ~ 울산간 고속도로 건설 조기 착공 지속 건의 : '10 ~ '12년

□ 문제점 및 대책

- 정부의 재정 운영에 따라 예산 확보 어려움 예상
⇒ 사업이 조속히 추진될 수 있도록 중앙관련부서에 지속적인 건의