

# 1. 재난대비 선제적 대응체계 구축

- 재난취약시설 안전점검을 강화하여 재난사고 예방 및 복잡 다양한 재난에 대비한 재난유형별 행동매뉴얼 관리
- 주민 참여형 안전관리 체계 구축으로 안전문화의식 고취

## □ 사업개요

- 재난취약시설물 안전점검 추진
  - 주요 시설물 현황 ('17. 12월 기준)

계	특정관리대상시설물			시특법시설물		
	소계	중점관리	재난위험	소계	1종	2종
71	47	44	5	22	-	22

- 재난대비 위기관리 유형별 행동매뉴얼, 대응수칙 정비
- 안전문화 확산을 위한 안전점검의 날 운영
- 민·관 협력을 통한 재난대응 체계 구축

## □ 추진계획

- 재난취약시설 안전지도 점검
  - 특정관리대상시설 일제점검 및 조사 : 반기 1회
  - 명절, 해빙기, 우수기 등 시기별 지도점검 : 수시
  - 재해위험시설 정밀안전점검 : 필요 시
- 위기관리 현장조치 행동매뉴얼 46개 유형 관리 : 수시
- 안전문화 캠페인 등 안전점검의 날 운영 : 매월
- 재난사고 발생 시 민·관 협력 재난대응
- 소규모 안전위험요소 제거(피해목 등) : 수시

## □ 소요예산 : 100백만원(도비 4.5, 군비 95.5)

- 안전문화운동 및 각종 홍보물 제작 : 32백만원
- 재난사고 인력 및 장비 실비보상 : 10백만원
- 소규모 안전위험요소 제거 등 : 58백만원

## □ 기대효과

- 선제적 재난대비 대책을 추진하여 재난안전사고 사전예방
- 유사시 매뉴얼에 의한 신속한 대응을 통한 인명 및 재산피해 최소화

안전총괄과

안전총괄팀

## 2. 재난대응 안전한국훈련 실시

- 재난안전대책본부 가동을 통해 실제적 종합훈련 실시로 재난 관리 책임기관의 재난대비·대응능력 강화

### □ 사업개요

- 훈련시기 : 2018. 5월경
- 참여대상 : 남해군, 제8962부대2대대, 남해경찰서, 남해소방서 등 관내 유관기관 및 민간단체
- 사업내용
  - 공무원 비상소집 등 초기 대응능력 점검
  - 상황판단회의, 군 재난안전대책본부 가동(지휘부 기능 훈련)  
: 13개 협업부서 및 유관기관, 민간단체 참여
  - 현장훈련을 통한 실전 대응능력 강화
  - 심폐소생술 및 군민체감 훈련을 통한 안전문화의식 확산

### □ 추진계획

- 2018. 3월 : 훈련기획팀(T/F팀) 구성·운영
- 2018. 4월 : 훈련 기본계획 수립 및 전체회의
- 2018. 4월 : 훈련 실행계획 작성
- 2018. 5월
  - 현수막, 전광판, SNS 등 대군민 홍보
  - 공무원 비상소집 및 토론·현장훈련 실시
  - 민방위 연계 군민 체감 현장훈련 실시
- 2018. 6월 : 자체평가 및 결과보고

□ 소요예산 : 5.7백만원(국비 2.9 , 도비 1.4 , 군비 1.4)

### □ 기대효과

- 재난 발생 시 재난대응능력 강화 및 군민 안전의식 확산

### 3. 국가안전대진단 추진

- 세월호 사고 등 대형 안전사고 위험을 사전에 예방하기 위해 매년 일정기간 국가안전대진단 기간을 설정하여 안전과 직결되는 주요시설물에 대한 대대적 안전진단 추진

#### □ 사업개요

- 진단기간 : 2018. 2 ~ 3월
- 진단대상 : 안전관리대상 6개분야
  - 시설물, 건축물, 해빙기 점검시설, 유해화학물 등
- 진단방법 : 안전점검(자체점검, 민관합동 등), 안전신고, 제안 등
- 진단내용 : 안전점검 등 구조분야 및 법·제도·관행 등 비구조분야

#### □ 추진계획

- 2018. 1월 : 국가안전대진단 기본계획 수립 및 점검대상 확정
- 2018. 2월 : 지역안전관리추진단 구성 운영(부군수 외 3개반)
- 2018. 2월~3월 : 국가안전대진단 추진  
(자체점검 → 민·관 합동점검 → 정밀안전점검)

#### □ 소요예산 : 4.6백만원(도비 1.4 군비 3.2)

- 국가안전대진단 홍보 및 점검

#### □ 기대효과

- 주요 시설물에 대한 대대적 안전점검을 통한 재난안전사고 예방

## 4. 예·경보시스템의 체계적 관리

- 인명피해 최소화를 위한 조기 예·경보 전달체계 확립
- 평시 철저한 점검 및 관리를 통한 완벽한 가동상태 유지

### □ 사업개요

- 시설현황

계	강우량	AWS	재해 전문광판	자연재해 CCTV	재해 일제방송	경보기	위성전화
273	3	9	6	6	238	5	6

- 사업내용

- 시설 유지보수 및 점검을 통한 상시 정상작동 유지
- 노후 재해문자전광판 교체, 재난취약 해안지역 CCTV 설치
- 농어촌 재난·경보방송시스템 확대 구축

### □ 추진계획

- 기존 예·경보시스템 유지관리 : 전문업체 연간 유지보수 용역
- 노후 재해문자전광판 교체·신규설치 : 3개소(남해읍행정복지센터 외 2)
- 재난취약 해안지역 CCTV 설치 : 9개소(은점지구 외 8)

### □ 소요예산 : 393백만원(도비 200, 군비 193)

- 예·경보시스템 유지보수비 및 공공요금 : 93백만원
- 노후 재해문자전광판 교체 : 120백만원
- 재난취약 해안지역 CCTV 구축 : 180백만원

### □ 기대효과

- 재난상황의 신속한 상황전파 및 대응체계 유지

## 5. 화천 고향의 강 조성사업

- 기존 이·치수 중심의 하천정비를 환경과 친수 중심으로 전환하여 주민생활환경을 개선하고 주변 관광자원과 연계하여 지역경제 활성화를 도모하고자 함

### □ 사업개요

- 위 치 : 삼동면 내산 ~ 동천[화천(지방하천)]
- 사업기간 : 2011. 11월 ~ 2018. 12월(실 준공예정 '18.4.20)
- 사업내용 : 하천 5.3km, 교량 3개소, 보 4개소, 친수공간 5개소  
 - '18년도 : 사토처리 15,789<sup>m</sup>, 친수공원내 식재 88,143주  
 (교목 85주, 관목 88,058주), 초화류 식재 50,640<sup>m</sup>,  
 기타 시설물 확충·보완
- 사 업 비 : 183.25억원(국비 109.95, 도비 21.99, 군비 51.31)

### □ 추진실적 및 계획

- 2017. 9월 : 4차분 사업 추진
- 2017. 9월 : 토지 수용(소유주 사망자 7필지) 및 잔여수량 설계변경 완료
- 2018. 4월 : 4차분 및 총괄준공  
 ⇒ 전국 최초 고향의 강 조성사업 마무리 언론 홍보

### □ 소요예산 : 1,799백만원(국비 1,079, 도비 216, 군비 504)

- 4차분 사업 및 총괄 준공

### □ 기대효과

- 체계적인 하천 정비로 재해로부터 주민들의 생명·재산 보호
- 친수공간을 관광자원화하여 지역경제 활성화 도모

## 6. 소하천 정비사업

- 남해군 소하천 정비종합계획에 따라 체계적인 하천정비를 통해 태풍, 집중호우 등 자연재해로부터 주민의 소중한 생명과 재산을 보호하고자 함

### □ 사업개요

- 위 치 : 창선면 광천리, 이동면 무림리 일원
- 사업기간 : 2016. 1월 ~ 2020. 12월
- 사업내용 : 하천정비 2개소(L=3.29km)
- 사업비 : 124.93억원(국비 62.465, 군비 62.465)

구분	사업량	사업비(억원)					비고
		총괄	'16년	'17년	'18년	'19년이후	
계	2개소	124.93	6	8.18	27	83.75	
광천소하천	하천 1.04km 교량 5개소	33.8	3	3.36	19	8.44	국비 50% 군비 50%
정거소하천	하천 2.25km 교량 17개소	91.13	3	4.82	8	75.31	

### □ 추진실적 및 계획

광천소하천	정거소하천
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2016. 4월 : 선형변경 주민 협의</li> <li>○ 2016. 6월 : 관계기관 협의</li> <li>○ 2016. 8월 : 설계서 보완</li> <li>○ 2016. 11월 : 설계심의 완료</li> <li>○ 2017. 12월 : 보상협의 완료</li> <li>○ 2018. 1월 : 공사 착공</li> </ul> <p>※공사구간 연장에 따른 사업비 7.8억원 증액</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2016. 8월 : 관계기관 협의 (복개구간 확장 부처 협의)</li> <li>○ 2016. 8월 : 2차 주민설명회</li> <li>○ 2016. 9월 : 현장설명회 (석평, 무림, 정거)</li> <li>○ 2017. 7월 : 설계심의 완료</li> <li>○ 2017. 8월 : 4차 설명회 개최</li> <li>○ 2017. 12월 : 보상협의 완료</li> <li>○ 2018. 1월 : 공사 착공</li> </ul> <p>※복개구간 확장에 따른 사업비 55.1억원 증액</p>

### □ 소요예산 : 2,774백만원(국비 1,387, 군비 1,387)

- 광천소하천 : 1,964백만원(국비 982, 군비 982)
- 정거소하천 : 810백만원(국비 405, 군비 405)

### □ 기대효과

- 체계적인 하천 정비로 재해로부터 주민들의 생명과 재산 보호
- 주변 여건과 조화된 시설 조성으로 주민생활환경 개선 도모

## 7. 부윤천 일반하천 정비사업

- 하천기본계획에 따라 체계적인 하천 정비를 통해 태풍, 집중호우 등 자연재해로부터 주민의 소중한 생명과 재산을 보호하고자 함

### □ 사업개요

- 위 치 : 창선면 오용리 부윤천(지방하천)
- 사업기간 : 2016. 7월 ~ 2018. 12월
- 사업내용 : 하천정비 L=1.0km, 교량설치 1개소
- 사 업 비 : 24억원(도비 12, 군비 12)

구분	사업량	사업비(억원)			비고	
		총괄	'16년	'17년		'18년
부윤천	하천 1.0km 교량 1개소	24	5	3	10	재정건의

### □ 추진실적 및 계획

- 2016. 7월 : 16년도분 실시설계 완료 및 사업 착공
- 2017. 3월 : 잔여구간(L=0.7km) 총괄설계 완료
- 2017. 10월 : 16년도분 공사 완료
- 2017. 12월 : 잔여구간 편입부지 보상 완료
- 2018. 1월 : 잔여구간 총괄분 공사 착공
- 2018. 12월 : 잔여구간 공사 완료

□ 소요예산 : 1,000백만원(도비 500, 군비 500)

### □ 기대효과

- 체계적인 하천 정비로 재해로부터 주민들의 생명과 재산 보호
- 주변 여건과 조화된 시설 조성으로 주민생활환경 개선 도모

## 8. 덕신소하천 정비사업

- 남해군 소하천 정비종합계획에 따라 체계적인 하천정비로 태풍, 집중호우 등 자연재해로부터 주민의 생명과 재산을 보호
- 국도 19호선 확장공사 실시로 인한 하천과 연결한 협소한 군도를 하천정비 공사와 병행 확장으로 원활한 교통소통 도모

### □ 사업개요

- 위 치 : 설천면 덕신리 일원
- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 2021. 12월
- 사업내용 : 하천정비 2.0km, 도로확장 0.78km
- 사 업 비 : 98억원(국비 49, 군비 49)

구분	사업량	사업비(억원)			비고	
		총괄	'18년	'19년		'20년이후
덕신천	하천 2.0km 도로확장 0.78km	98	3.2	65	29.8	국비 50% 군비 50%

### □ 추진계획

- 2018. 5월 : 실시설계 및 지질조사용역 완료
- 2018. 8월 : 소규모환경영향평가 및 사전설계 심의 완료
- 2018. 12월 : 분할측량, 감정평가 및 편입부지 보상 완료
- 2019. 1월 ~ 2021. 12월 : 공사 착공 및 준공

### □ 소요예산 : 320백만원(국비 160, 군비 160)

- 실시설계 및 보상 : 320백만원

### □ 기대효과

- 체계적인 하천 정비로 재해로부터 주민들의 생명과 재산 보호
- 군도2호선 확장공사와 병행 추진하여 예산절감 및 교통의 원활한 통행으로 지역주민 숙원해소



## 9. 탑동지구 급경사지 정비공사

- 지형적인 여건 등으로 집중호우, 태풍 발생 시 재해우려가 높은 지역에 대하여 체계적인 정비와 관리를 통해 재해를 사전에 예방하고 주민의 생명과 재산보호 이바지

### □ 사업개요

- 위 치 : 고현면 탑동
- 사업기간 : 2017. 1월 ~ 2018. 10월
- 사업내용 : 급경사지 정비(옹벽설치 L=50m, h=15m), 다목적공간 A=408m<sup>2</sup>
- 사 업 비 : 16억원(국비 8, 도비 2.4, 군비 5.6)

### □ 추진계획

- 2017. 10월 : 편입부지 보상 완료
- 2017. 12월 : 건축물 철거
- 2018. 1월 : 공사 착공
- 2018. 12월 : 공사 완료

### □ 소요예산 : 1,260백만원(국비 630, 도비 189, 군비 441)

### □ 기대효과

- 재해위험지구 정비사업 추진으로 재해를 사전에 예방하고 주민들의 생명과 재산보호

## 10. 아산4지구 급경사지 정비공사

- 지형적인 여건 등으로 집중호우, 태풍 발생 시 재해우려가 높은 지역에 대하여 체계적인 정비와 관리를 통해 재해를 사전에 예방하고 주민의 생명과 재산보호 이바지

### □ 사업개요

- 위 치 : 남해읍 아산리 일원
- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 2019. 12월
- 사업내용 : 급경사지 정비 L=330m, h=10m
- 사 업 비 : 35억원(국비 17.5, 도비 5.25, 군비 12.25)

구분	사업량	사업비(억원)			비고
		총괄	'18년	'19년 이후	
아산4지구 급경사지 정비	급경사지 정비 L=330m, H=10m	35	15	20	

### □ 추진계획

- 2018. 1월 : 실시설계
- 2018. 2월 : 사전설계 심의 및 편입부지 보상 완료
- 2018. 3월 : 공사 착공
- 2018. 6월 : 2018년도분 공사 완료

### □ 소요예산 : 1,500백만원(국비 750, 도비 225, 군비 525)

- 보상 및 공사 : 1,500백만원

### □ 기대효과

- 재해위험지구 정비사업 추진으로 재해를 사전에 예방하고 주민들의 생명과 재산보호

# 11. 북남치 급경사지 정비공사

- 지형적인 여건 등으로 집중호우, 태풍 발생 시 재해우려가 높은 지역에 대하여 체계적인 정비와 관리를 통해 재해를 사전에 예방하고 주민의 생명과 재산보호 이바지

## □ 사업개요

- 위 치 : 고현면 북남치
- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 2020. 12월
- 사업내용 : 옹벽설치 L=60m, h=10m, 배수로 L=150m
- 사 업 비 : 20억원(국비 10, 도비 3, 군비 7)

구분	사업량	사업비(억원)				비고
		총괄	'18년	'19년	'20년이후	
북 남 치 급경사지 정비공사	옹벽설치 L=60m, h=10m 배수로 L=150m	20	4	6	12	

## □ 추진계획

- 2018. 3월 : 설계 및 사전심의
- 2018. 4월 : 공사 착공
- 2018. 7월 : 공사 완료

□ 소요예산 : 400백만원(국비 200, 도비 60, 군비 140)

## □ 기대효과

- 재해위험지구 정비사업 추진으로 재해를 사전에 예방하고 주민들의 생명과 재산보호

## 12. 풍수해저감 종합계획 변경수립

- 자연재해대책법 제16조에 따라 풍수해저감 종합계획을 5년마다 변경 수립하여 재해로부터 안전한 지역사회를 구축하고자 함

### □ 사업개요

- 위 치 : 남해군 전역
- 사업기간 : 2016. 6월 ~ 2019. 6월
- 사업내용 : 남해군 전역(A=357.66km<sup>2</sup>) 풍수해저감 종합계획 1식
- 사 업 비 : 8억원(군비)

### □ 추진실적 및 계획

- 2016. 1월 ~ 5월 : 사업수행능력 평가 및 입찰(690백만원)
- 2016. 6월 ~ 12월 : 1차분 추진
- 2016. 9월 : 착수보고회 개최
- 2017. 1월 ~ 12월 : 2차분 착수 및 완료  
(현황조사 완료, 관련부서 대상지 누락 등 확인)
- 2018. 1월 ~ 12월 : 완료

### □ 소요예산 : 290백만원(군비)

- 전체분 착수 및 완료 : 290백만원

### □ 기대효과

- 체계적인 풍수해저감 종합계획 수립으로 재해예방사업 기초자료로 활용하여 재해예방사업 조속 추진 통한 안전한 지역사회 구축

## 13. 등모천 호안 정비공사

- 등모천 호안 정비가 되지 않아 부분적이고 다발적인 피해가 발생하는 곳으로 미개수된 일부 구간을 조속히 정비하여 재해 예방을 통해 주민의 생명과 재산보호 이바지

### □ 사업개요

- 위 치 : 남해군 이동면 난음리 등모천 일원
- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 2018. 10월
- 사업내용 : 하천 호안 정비 L=1,100m(양안)
- 사 업 비 : 6억원(도비 3, 군비 3)

### □ 추진계획

- 2018. 2월 : 실시설계 및 행정절차 이행 완료
- 2018. 3월 : 주민설명회 및 공사 착공
- 2018. 10월 : 사업 완료

### □ 소요예산 : 600백만원(도비 300, 군비 300)

### □ 기대효과

- 체계적인 하천 정비로 재해로부터 주민들의 생명과 재산 보호
- 주변 여건과 조화된 시설 조성으로 주민생활환경 개선 도모

## 14. 금양천 생태하천 정비사업

- 남해군 관광일번지인 상주은모래비치와 연접한 하천에 생태하천을 조성 친수시설을 확보하여 주민들과 관광객의 친환경 하천 체험을 통한 관광인프라 구축 이바지

### □ 사업개요

- 위 치 : 남해군 상주면 상주리 금양천 일원
- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 2018. 6월
- 사업내용 : 징검다리 6개소(L=8~10m, A=110㎡)  
산책로(L=330m-양안, A=327㎡), 계단 2개소,  
빨래터 복원 1개소, 경관조명 설치 1식
- 사 업 비 : 2억원(군비 2)

### □ 추진계획

- 2018. 1월 : 실시설계 및 행정절차 이행
- 2018. 5월 : 공사착공 및 완료

### □ 소요예산 : 200백만원(군비 200)

### □ 기대효과

- 체계적인 하천 정비로 재해로부터 주민들의 생명과 재산 보호
- 주변 여건과 조화된 시설 조성으로 주민생활환경 개선 도모
- 친환경 친수공간 조성 및 수질개선으로 주민의 삶의 질 향상

## 15. 신재생에너지 융·복합 지원사업

- 봉천 생태하천 복원사업 관련 생태하천 복원시설 유지관리를 위한 에너지원 확보 및 주변 공공시설물 에너지원 확충 통한 예산절감 기여
- 생태하천 주변 주택에 태양광을 설치 친환경 에너지공급 및 전기료 차감과 설치비 최소 부담 기회 부여

### □ 사업개요

- 위 치 : 남해읍 공설운동장, 실내체육관, 생태하천 복원사업 주변 5개 마을(아산·봉전·신기·서변·남산마을)
- 사업기간 : 2018. 3월 ~ 2018. 12월
- 사업내용 : 태양광 253개소 779kW, 지열 4개소 88kW
- 사 업 비 : 23억원(국비 11, 군비 8, 민간자담 4)

### □ 추진실적 및 추진계획

- 2017. 9월 : 신재생에너지 융·복합 지원사업 공모전 참여
- 2017. 12월 : 2018년도 사업선정 확정
- 2018. 3월 : 예산편성 및 공사 착수
- 2018. 12월 : 사업 완료

### □ 소요예산 : 2,341백만원(국비 1,097, 군비 828, 민간자담 416)

### □ 기대효과

- 생태하천 복원 유지관리를 위한 에너지원 확보 및 주변 공공시설물 에너지원 확충으로 인한 예산절감 기여
- 생태하천 주변 주택에 태양광을 설치하여 친환경 에너지공급으로 전기료 절감 및 설치비 최소부담 기회 부여

## 16. 소하천·세천·재해위험지 정비사업

- 관내 소하천·세천·재해위험지를 정비하여 재해예방 및 쾌적한 생활환경 조성 기여

### □ 사업개요

- 위 치 : 남해군 전 읍·면
- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 2018. 6월
- 사업현황 (단위 : 백만원)

구 분	개소수	사업비	비고
합계	136	1,260	
소 하 천 정 비	43	400	
세 천 정 비	29	400	
재해위험지 정비	64	460	

### □ 추진계획

- 2017. 12월 : 현지확인 및 실시설계 실시
- 2018. 2월 : 사업 착수
- 2018. 2 ~ 5월 : 사업장 중간점검 및 조정
- 2018. 6월 : 사업 준공

### □ 소요예산 : 1,260백만원(군비)

- 소하천 정비 400, 세천 정비 400, 재해위험지 정비 460

### □ 기대효과

- 풍수해와 직접적인 피해발생 시설물에 대하여 재해대비 유지보수사업 추진으로 2차피해를 예방하여 주민들의 생명과 재산보호
- 안전하고 쾌적한 생활공간 조성으로 주민들의 삶의 질 향상 기여



## 17. 군민과 함께하는 민방위행정 추진

- 군민과 함께하는 참여형 체험·실습 위주의 민방위행정 추진
- 을지연습 등 비상대비 훈련을 통한 안보의식 고취

### □ 사업개요

- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 12월
- 사업내용 : 체험·실습 위주의 민방위 교육 및 훈련 실시, 군민 안전의식 제고를 위한 생활민방위 홍보

### □ 추진계획

- 체험·실습 위주의 민방위 교육 추진(기본 및 보충교육)
- 지역 특성을 고려한 민방위 훈련 실시(분기별)
- 을지연습, 독수리연습, 화랑훈련, 충무훈련 실시
- 유사시 활용 가능한 민방위경보통제시스템·장비 확보
- 주부민방위기동대 간담회 및 주요 민방위 활동(연중)
- 나라사랑 보물섬사관학교 운영(분기별)

### □ 소요예산 : 366백만원(국비 3, 도비 15, 군비 348)

- 민방위 교육훈련 : 12백만원
- 민방위 활성화 : 76백만원
- 민방위 경보통제시스템 교체 : 180백만원
- 민방위 경보시스템 유지관리 등 : 19백만원
- 사회복지무요원 운영 : 59백만원
- 나라사랑 보물섬사관학교 운영 : 20백만원

### □ 기대효과

- 재난·실습위주 민방위 교육으로 재난 대처능력 향상
- 을지연습 등을 통한 비상대비태세 및 주민 안보의식 고취

## 18. 찾아가는 농어촌 가로등 운영

- 농어촌 가로등(보안등) 설치 및 유지관리로 주민불편 해소  
통한 생활밀착 행정 추진

### □ 사업개요

- 사업기간 : 연중
- 사업내용 : 농어촌 가로등(보안등) 설치 및 교체  
가로등 유지관리 및 보수(6,600등)

### □ 추진계획

- 가로등(보안등) 신규·교체 사업 시행 : 연 3회
  - 신규 설치대상지 우선순위 검토
  - 실시설계 및 공사 발주
- 민원 접수 시 신속한 조치(3일 이내) 실시 : 연중

### □ 소요예산 : 661백만원(군비)

- 농어촌가로등(보안등) 신규 설치 및 교체 : 205백만원
- 농어촌가로등(보안등) 공공요금 : 396백만원
- 농어촌가로등 및 원격제어관리 유지관리비 : 20백만원
- 가로등 유지관리에 따른 재료비 : 30백만원
- 가로등 운영 업무보조 인건비 : 10백만원

### □ 기대효과

- 가로등(보안등)의 신속한 정비와 효율적 관리로 주민불편 해소

## 19. 소통과 공감하는 기관협력

- 비상대비태세 확립으로 예비군 임무수행 능력 향상을 통해 안보 강화
- 소화전 유지관리 및 의용소방대 기술향상을 위한 활동 지원

### □ 사업개요

- 사업기간 : 연중
- 사업내용 : 지역예비군육성 지원(남해대대), 소방용수시설 유지관리(소방서), 의용소방 기술향상 지원

### □ 추진계획

- 지역예비군육성지원 : 항방작전 지원, 예비군 교육 훈련, 예비군부대 운영
- 화재 발생 시 피해 최소를 위한 소방용수시설 유지관리
- 소화전 표지판 설치 및 보수 : 수시
- 남면의용소방대 사무실 신축 : 4월
- 의용소방 기술 경연대회 및 기술교류 행사

### □ 소요예산 : 156백만원(도 6.5, 군비 149.5)

- 지역예비군 육성 지원 : 100백만원
- 소방용수 유지관리 및 표지판 설치 : 20백만원
- 의용소방대 기술 경연대회 및 기술교류 행사 : 28백만원
- 주택용 소방시설 지원 : 8백만원

### □ 기대효과

- 소통과 공감하는 기관협력으로 지역 안보 및 안전 강화

# 1. 안전사고 예방 추락방지시설 설치

- 관내 마을안길, 진입로, 농로, 해안변 추락 위험지역에 안전 시설물이 없어 노인들의 경운기 운전 사고 및 관광객 안전 사고가 빈번함에 따라 추락방지시설을 설치하여 안전남해 구현

## □ 사업개요

- 위 치 : 남해군 전역
- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 6월
- 사업내용 : 가드레일, 휨스 등 추락방지시설 63개소(L=5.4km)
- 사 업 비 : 350백만원(군비)

읍·면	개소수	수량 (m)	사업비 (백만원)	읍·면	개소수	수량 (m)	사업비 (백만원)
계	63	5,423	350				
남해읍	3	730	49	남 면	4	195	9
이동면	2	360	22	서 면	21	983	67
상주면	2	466	29	고현면	2	77	4
삼동면	9	782	53	설천면	11	560	36
미조면	3	130	5	창선면	6	1,140	76

## □ 추진계획

- 2017. 11월 : 현지 확인 및 우선순위 결정
- 2018. 3월 : 실시설계 완료 및 사업 착수
- 2018. 5월 : 사업 완료

## □ 소요예산 : 350백만원(군비)

## □ 기대효과

- 안전사고 위험요소를 사전에 제거하여 주민들의 생명과 재산 보호
- 안전한 생활공간 조성으로 주민들의 삶의 질 향상 기여