

【별지 10】 개별 투자심사사업 추진현황

사업명	어업지도선 대체건조	담당자	수산자원과 최재원(☎286-6955)
-----	------------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 현재 운영중인 어업지도선 2척이 선령 24년 이상으로 노후되어 사고 위험성 상존 및 신속한 현장대응 한계 * 내구연한 : 해명 15년, 수산업법시행령 20년
- 전남204호(선령 24년, 강선) 선저철관 파공으로 침수, 긴급회항 수리('17. 11월)
- 전남210호(선령 26년, FRP) 선체 강도약화 및 뒤틀림 현상으로 사고위험 노출

사업개요

- 기 간 : 2019년 1월 ~ 2020년 12월(2년)
- 위 치 : 전라남도 여수시 신월동(정박지 : 신월동 관공선 부두)
- 규 모 : 어업지도선 2척(110톤급, 130톤급)

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 16,000백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	16,000	0	0	7,300	8,700
국 비					
시 도 비	16,000	0	0	7,300	8,700
시군구비					
지 방 채					
민간자본					
기 타					

※ 2018년 예산 명시이월(5억원)

추진상황(추진단계 및 진도 : 5%)

- 어업지도선 기본 및 실시설계용역 진행(2019. 7. 28 준공예정)
 - 용역기간 : 2019. 1. ~ 2019. 7(6개월)
 - 어업지도선 기본 및 실시 설계도면(25종) 작성

향후계획

- 어업지도선 건조 입찰 및 조선소 선정 : '19. 9월
- 어업지도선 건조 감리 입찰 : '19. 9월

사업명	조성~대서간 지방도 확포장공사	담당자	도로교통과 정우진(☎286-7443)
-----	------------------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 보성군 조성면에서 단절된 지방도 851호선을 고흥군 대서면과 연결하는 지방도 정비사업으로,
- 주민 교통편의 증진 및 교통소통에 원활을 기하고 주민소득 증대에 기여하기 위함

사업개요

- 기 간 : 2020년 4월 ~ 2022년 12월(2년 8개월)
- 위 치 : 전라남도 보성군 조성면 ~ 고흥군 대서면 일원(지방도 851호선)
- 규 모 : 도로 확·포장 L=3.4km, 2차로, 교량 1개소(L=62m)

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 5,000백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	5,000			200	4,800
국 비	1,900				1,900
시 도 비	3,100			200	2,900
시군구비					
지방채					
민간자본					
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : - %)

- 실시설계 : 2018. 5. ~ 2019. 7.
- 도로구역결정 고시 : 2019. 7.

향후계획

- 선보상 시행 : 2019. 8. ~
- 공사 발주 : 2020. 이후

사업변경 내역

- 해당없음

사업명	한천~오음간 지방도 확포장공사	담당자	도로교통과 정우진(8286-7443)
-----	------------------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 화순군 한천면 오음리 일원에 지방도 822호선의 도로 폭이 협소하고 선형이 매우 불량하여 겨울철 결빙에 따른 사고 위험이 상존하므로 도로 확포장 필요
- 지역주민의 통행 불편을 해소하고 교통 소통 원활로 지역 발전 도모

사업개요

- 기 간 : 2020년 4월 ~ 2022년 12월(2년 8개월)
- 위 치 : 전라남도 화순군 한천면 일원(지방도 822호선)
- 규 모 : 도로 확·포장 L=1.2km, 2차로, 교량 1개소(L=45m)

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 5,000백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	5,000			200	4,800
국 비	1,000				1,000
시 도 비	4,000			200	3,800
시군구비					
지 방 채					
민간자본					
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : - %)

- 실시설계 : 2017. 7. ~ 2019. 7.
- 도로구역결정 고시 : 2019. 7.

향후계획

- 선보상 시행 : 2019. 8. ~
- 공사 발주 : 2020. 이후

사업변경 내역

- 해당없음

사업명	은곡~매월간 지방도 확포장공사	담당자	도로교통과 정우진(☎286-7443)
-----	------------------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 영암군 학산면 일원에 지방도 801호선의 도로 폭이 협소하고 선형이 매우 불량하여 겨울철 결빙에 따른 사고 위험이 상존하므로 도로 확포장 사업 필요
- 지역주민의 통행 불편을 해소하고 원활한 교통소통으로 지역 발전 도모

사업개요

- 기 간 : 2020년 4월 ~ 2023년 12월(3년 8개월)
- 위 치 : 전라남도 영암군 학산면 은곡리~매월리 일원(지방도 801호선)
- 규 모 : 도로확포장 L=2.0km(B=9.5m), 2차로, 교량 1개소(L=30m)

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 11,100백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	11,100			300	10,800
국 비					
시 도 비	11,100			300	10,800
시군구비					
지 방 채					
민간자본					
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : - %)

- 실시설계 : 2017. 7. ~ 2019. 7.
- 도로구역결정 고시 : 2019. 7.

향후계획

- 선보상 시행 : 2019. 8. ~
- 공사 발주 : 2020. 이후

사업변경 내역

- 해당없음

사업명	해룡 우회도로 지방도 확포장공사	담당자	도로교통과 정우진(☎286-7443)
-----	-------------------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 지방도 863호선이 순천시 해룡면 소재지 시가지 구간을 통과함에 따라 교통사고 위험이 높으며, 구국도 17호선과의 통행체계가 비효율적으로 이루어져 도로 확포장 필요
- 지역주민의 통행불편을 해소하고 원활한 교통소통으로 지역발전 도모

사업개요

- 기간 : 2019년 8월 ~ 2022년 12월(3년 4개월)
- 위치 : 전라남도 순천시 해룡면 월전리~남가리 일원(지방도 863호선)
- 규모 : 도로확포장 L=1.2km(B=9.0m), 2차로, 교량 1개소(L=45m)

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 5,600백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	5,600			1,000	4,600
국 비					
시 도 비	5,600			1,000	4,600
시군구비					
지 방 채					
민간자본					
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : - %)

- 실시설계 : 2017. 7. ~ 2019. 7.
- 도로구역결정 고시 : 2019. 7.

향후계획

- 공사 발주 : 2019. 7.
- 계약 및 착공 : 2019. 8.

사업변경 내역

- 해당없음

사업명	벽파~연동간 지방도 확포장공사	담당자	도로교통과 정우진(☎286-7443)
-----	------------------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 진도군 고군면 벽파리~내산리 일원 지방도 801호선이 도로 폭이 협소하고 선형이 매우 불량하여 겨울철 결빙에 따른 사고 위험이 상존하므로 도로 확포장 필요
- 지역주민의 통행 불편을 해소하고 교통 소통 원활로 지역 발전 도모

사업개요

- 기간 : 2020년 4월 ~ 2022년 12월(2년 8개월)
- 위치 : 전라남도 진도군 고군면 일원(지방도 801호선)
- 규모 : 도로 확·포장 L=1.8km, 2차로, 교량 2개소(L=12m)

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 6,100백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	6,100	200			5,900
국 비	1,000				1,000
시 도 비	5,100	200			4,900
시군구비					
지방채					
민간자본					
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : - %)

- 실시설계 : 2017. 7. ~ 2018. 12.
- 도로구역결정 고시 : 2018. 12.

향후계획

- 선보상 시행 : 2019. 7. ~
- 계약 및 착공 : 2019. 8.

사업변경 내역

- 해당없음

사업명	밤고개~울포간 지방도 확포장공사	담당자	도로교통과 정우진(☎286-7443)
-----	-------------------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 보성군 회천면 영천리~울포리 일원에 지방도 845호선의 도로 폭이 협소하고 선형이 매우 불량하여 겨울철 결빙에 따른 사고 위험이 상존하므로 도로 확포장 사업 필요
- 지역주민의 통행 불편을 해소하고 교통 소통 원활로 지역 발전 도모

사업개요

- 기간 : 2019년 8월 ~ 2023년 12월(4년 4개월)
- 위치 : 전라남도 보성군 회천면 일원(지방도 845호선)
- 규모 : 도로 확·포장 L=2.6km, 2차로

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 17,300백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	17,300			1,500	15,800
국 비					
시 도 비					
시군구비	17,300			1,500	15,800
지방채					
민간자본					
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : - %)

- 실시설계 : 2017. 7. ~ 2018. 12.
- 도로구역결정 고시 : 2018. 12.
- 선보상 시행 : 2019. 5. ~

향후계획

- 계약 및 착공 : 2019. 8.

사업변경 내역

- 해당없음

사업명	에너지신산업 DC플랫폼 구축 및 실증지원	담당자	에너지신산업과 유희(☎7232)
-----	------------------------	-----	-------------------

□ 사업목적 및 필요성

- 최근 기후변화에 대응한 신재생에너지로의 에너지 전환, 분산전원 확산, ESS산업 고도화 등 산업구조 변화에 따라 직류(DC)산업 급성장 중
- 향후 직류배전의 국내 상용화와 DC기자재의 해외수출에 대비해 기업 수요가 큰 저압직류(LVDC) 분야의 제품개발, 시험인증, 인재육성 필요
※ 글로벌 DC배전 시장 '13년 2.6조원 → '25년 24.6조원 성장 전망(Navigant Research)

□ 사업개요

- 기 간 : 2019. ~ 2021.(36개월)
- 위 치 : 에너지밸리산학융합원 內(나주 혁신산업단지)
- 내 용 : 기업개방형 직류배전(LVDC) 기기* 실증 플랫폼 구축·운영
* DC 차단기, 개폐기, 전력변환기, 전력용 반도체, DC 배전반, 스마트 분전반 등
- 주관/참여 : (사)에너지밸리산학융합원 / 한국전기산업진흥회

□ 소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 9,800백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	9,800	-	-	2,780	7,020
국 비	4,900	-	-	1,390	3,510
시 도 비	2,450	-	-	695	1,755
시군구비		-	-	695	1,755
지 방 채	-	-	-	-	-
민간자본	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-

□ 추진상황(진도 : 10%)

- 사업추진 협약체결(道·나주시·주관기관·수행기관) : '19. 3.
- 각 기술별 산·학·연 전문가로 구성된 기술위원회* 운영 : '19. 7. ~
* 장비도입 품목선정, 운영계획 심의, 기술타당성 검토, 추진상황 점검 등

□ 향후계획

- DC플랫폼 구축 설계 및 시공사 선정 : '19. 8. ~
- DC 전원·부하 설비 및 개방형 실험실 구축 등 : '19. 10. ~

사업명	전라남도 국가혁신클러스터 비R&D	담당자	에너지신산업과 남제일(2286-7231)
-----	--------------------	-----	------------------------

사업목적 및 필요성

- (R&D)에너지 신산업 육성을 위한 분산전원 및 산업단지 마이크로그리드 간 통합에너지운영기술 실증 프로젝트로 수행으로 에너지 신사업모델 확보
- (비R&D)지리적 근접성을 갖춘 기존의 혁신거점들을 연계하여 에너지분야 신산업육성과 투자 활성화를 통한 지역 新성장거점 육성

사업개요

- 기 간 : 2018. 10. ~ 2020. 12.(27개월)
- 위 치 : 전남 나주시 혁신산단 일대
- 내 용
 - (R&D) 혁신산단 MG 구축 및 기구축 동수농공산단 MG 연계를 통한 분산전원 및 다중 마이크로그리드 통합에너지운영플랫폼 실증
 - (비R&D)지역 지혁신주체간 유기적 네트워킹을 통한 민간주도 및 글로벌 협력 플랫폼 구축, 기업지원사업 운영

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 14,726.1백만원 (단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	14,726.1		2,236.9	6,300.8	6,188.4
국 비	8,570.9		1,328.1	3,621.4	3,621.4
시 도 비	3,674.0		570.0	1,552.0	1,552.0
시군구비					
지방채					
민간자본	2,562.2		419.8	1,127.4	1,015.0
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : 30%)

- (R&D)산업단지 마이크로그리드 계통안정화용 전력변환시스템 설계 등
 - 블록체인 기반 마이크로그리드 운영시스템(EMS) 설계
 - 분산전원 발전단지 고장진단 디바이스 및 미들웨어 설계 및 개발
- (비R&D)기획연구회, 기업해외 진출 및 시제품제작 지원 프로그램 수행

향후계획

- 분산전원 및 다중마이크로그리드 통합에너지운영플랫폼 구축 및 실증
- 정책연구회, 협의회 활성화, 규제발굴, 해외 바이어 발굴지원 등

사업명	광주전남 공동혁신도시 OpenLAB 조성사업	담당자	에너지신산업과 김효석(2286-7233)
-----	--------------------------	-----	------------------------

□ 사업목적 및 필요성

- 혁신도시 이전기관의 역량을 결집하고, 양 지역 혁신자원을 연계 집적화하기 위해 OpenLAB 구축
- 지방 이전 공공기관과 지역혁신주체를 연계한 지역산업을 육성하여 공공기관 이전에 따른 경제적 효과 극대화를 목적

□ 사업개요

- 기간 : 2018. 4. ~ 2022. 12.(57개월)
- 위치 : 전남 나주시 그린로 370 에너지밸리기업개발원 3층
- 사업내용
 - 메이커스페이스 구축 : 신규창업, 스타트업 육성, 아이디어 공유를 위한 협업 공간 구축
 - 산학연협동연구실 : 지역주민, 창업자, 재직자 등 대상으로 인력양성 프로그램 운영
 - 연구장비 구축·운영 : 창업 및 스타트업기업 대상 범용장비 구축 및 기술개발과제를 위한 전용장비 구축
 - 기업지원 : OpenLAB 회원사를 대상으로 기업지원(기술지원, 사업화지원) 운영
 - 에너지신산업 기술개발(R&D) : e-프로슈머 마켓플레이스 플랫폼 기술개발

□ 소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 2,304.8백만원

(단위 : 백만원)

구분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	18,294.8		4,036.4	2,304.8	11,953.6
국비	10,040.0		2,200.0	1,240	6,600.0
시도비	1,273.5		279.0	157.5	837.0
시군구비	1,273.5		279.0	157.5	837.0
지방채					
민간자본	3,160.8		720.4	434.8	2,005.6
기타	2,547.0		558.0	315.0	1,674.0

□ 추진상황(추진단계 및 진도 : 30%)

- 신규창업, 스타트업 육성, 아이디어 공유를 통한 신사업 발굴 지원 등을 위한 협업 공간 구축(에너지밸리기업개발원 3층, 318㎡)
- 메이커스페이스 활용 기업 지원을 위한 중장기 R&D 연계 지원장비(2종 2대) 및 공용장비(10종 14대) 등 총 12종 16대 구축

□ 향후계획

- 창업 스타트업 기업 발굴 및 육성, 기업지원 프로그램 운영
- 메이커스페이스 활용 장비교육, 일반/재직자 대상 교육프로그램 운영

사업명	안마도 220MW 해상풍력 단지개발	담당자	에너지산업과 심홍식(2886-7243)
-----	---------------------	-----	-----------------------

사업목적 및 필요성

- 대형 해상풍력 단지조성으로 전남 소재 기자재 기업 유치
- 지역의 수용성·환경성을 사전 확보하여 주민들과 공유하는 기반 마련

사업개요

- 기 간 : '18. 6. ~ '20. 5.
- 위 치 : 영광군 안마도 서쪽 약 4km
- 규 모 : 해상풍력단지 후보지 기본설계, 지역민과 상생발전모델 개발 등

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 4,185백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	4,185	0	1,339	2,310	536
국 비	2,000	0	651	1,055	294
시 도 비	212	0	78	113	21
시군구비	212	0	78	113	21
지 방 채	0	0	0	0	0
민간자본	1,761	0	532	1,029	200
기 타	0	0	0	0	0

추진상황(추진단계 및 진도 : 32%)

- 산업부 R&D 공모사업 선정('18. 5. 23.) 및 협약체결('18. 6. 29.)
- 2차 년도 사업계획 협약체결 : '19. 2. 28.
- 영광 안마도 해상풍력 발전사업 허가(산업부) : '19. 4. 19.
- 국방부 전과영향평가 조건부 승인 : '19. 4. 30.

향후계획

- 풍황자료 확보를 위한 풍황계측기 설치 및 운영 : '19. 1 ~ '20. 4.
- 각종 인허가 관련 용역 추진 : '19. 4 ~ 12.
- 해상교통안전진단, 환경영향평가, 해양물리환경조사 등
- 지역상생발전모델 개발 및 해상풍력단지 기본설계 : '19. 4. ~ '20. 5.

사업변경 내역

- 해당없음

사업명	중소형선박 공동건조 기반구축사업	담당자	혁신경제과 양혜원(☎286-3831)
-----	-------------------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 중소조선사는 선박건조와 운송이 가능한 진수장이 없어 관공선 계약이 어렵고, 외국선박 수주 경쟁력 하락
- 중소형선박의 공동건조장을 확보하여 국내외 선박신조 수주 활성화 및 사업다각화 기반 구축

사업개요

- 기 간 : 2018. ~ 2024.(7년)
- 위 치 : 대불부두 65선석
- 규 모 : 부지 16,168㎡, 장비 19종

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 12,030백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	12,030		8,600		3,430
국 비	6,000		6,000		
시 도 비	3,920		1,620		2,300
시군구비	1,680		550		1,130
지 방 채					
민간자본	430		430		
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : 10%)

- 산업부 사업평가·선정('18. 11. 7.) 및 협약체결('18. 12. 28.)
- 사업부지(대불부두) 사용 협의('18. 9. ~ '19. 7.)

향후계획

- 대불부두 65선석 일부 임대계약 체결('19. 10.)
- 장비구입('19. 10.) 및 플로팅 도크 구축('20. 4.)
- 대불부두 65선석 주변 해역 공유수면 점용·사용허가('20. 04.)
- 공동건조장 사업완료('22. 12.)

사업명	도립미술관 건립	담당자	도립미술관개관준비단 허인순 (☎286-5291)
-----	----------	-----	-------------------------------

사업목적 및 필요성

- 예향전남의 위상에 걸맞은 미술관 건립으로 도내 미술발전을 견인하고
도민들의 문화향유 증진

사업개요

- 기 간 : 2016~2020년
- 위 치 : 광양시 광양읍 순광로 680-4
- 규 모 : 부지 18,153㎡ / 연면적 11,580㎡

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 47,600백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	47,600	14,200	15,000	15,400	3,000
국 비	16,000	4,600	6,000	5,400	
시 도 비	19,600	4,600	5,500	6,500	3,000
시군구비	12,000	5,000	3,500	3,500	
지 방 채					
민간자본					
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : 공정율 5.5%)

- 실시설계 용역 완료 : '18. 1. 23.
- 건축공사 착공 : '18. 9. 3.

향후계획

- 도립미술관 관장 선임 : '19. 10.
- 미술관 준공/개관 : '20. 7. / '20. 10.

사업변경 내역(해당시)

- 사업규모, 총사업비, 사업기간, 수요예측 등에 변경이 있는 경우 변경된
상세내역을 당초와 현재로 구분하여 기재

사업명	선박수리지원시스템 구축사업	담당자	혁신경제과 양윤정(☎286-3832)
-----	----------------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 전남은 타 지역보다 어선, 관공선, 여객선, 섬이 많아 선박 수리 수요가 증가하고 있으나, 현재는 단순 청소 및 선체, 도장 수리만 가능한 실정
- 수리 조선의 경쟁력 확보를 위해서는 여객선, LNG선 등 고부가가치 선종 중심의 수리기반시설 구축 필요

사업개요

- 기 간 : 2018 ~ 2022(5년)
- 위 치 : 목포시 죽교동(목포해양대 內)
- 규 모 : 부지 9,000㎡, 건축 3,150㎡(연면적)

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 23,500백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	23,500		7,299	6,365	9,836
국 비	10,000		2,939	3,344	3,717
시 도 비	7,000		3,360	2,444	1,196
시군구비	3,000		300	900	1,800
지 방 채					
민간자본	3,500		700	700	2,100
기 타					

추진상황(추진단계 및 진도 : 30%)

- '18년 산업부, 지역산업거점기관지원사업 선정('17. 4. 18.)
- 1차년도 사업 추진(장비구축, 건축설계 등 / '18. 6월 ~)
 - 장비구축(대형선반 2종, 열교환기 세척장비, 5축 머시닝센터 등)

향후계획

- 2차년도(63.76억원) 사업 추진(장비구축 15종, 기업지원 등)
 - 과급기 수리장비, 프로펠러 수리장비, 엔진시험장비, 복합밀링머신 등 15종
- '선박 수리지원 센터' 준공('19. 11.)

사업명	미래형 전기차 부품개발사업	담당자	기업도시담당관실 김병만(☎286-3131)
-----	----------------	-----	----------------------------

사업목적 및 필요성

- 산업위기지역인 영암 대불국가산단 등을 고부가가치 기술중심의 미래형 전기차로의 업종전환, 기술개발 및 사업화지원 등 신산업 육성으로 위기극복
- 기 구축된 미래형 자동차산업 인프라를 기반으로 미래 전기차 핵심부품 산업을 새로운 중소기업 전략산업으로 육성

사업개요

- 기 간 : 2019 ~ 2021
- 위 치 : 영암군 삼호읍 삼포리 일원(국제자동차경주장 인근)
- 규 모 : 기술개발 8과제, 장비구축 3종, 연구동 구축 1동, 평가법 1종 등 사업화 지원

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 33,460백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	33,460			9,920	23,540
국 비	14,730	-	-	4,000	10,730
시 도 비	14,110	-	-	4,460	9,650
시군구비	0				
지 방 채	0				
민간자본	4,620	-	-	1,460	3,160
기 타	0				

추진상황(추진단계 및 진도 : 21 %)

- 1차연도 기술개발과제 및 기반구축 사업 공모선정 등 사업 추진
 - 스마트 브레이크 등 기술개발 6과제, 연구동 등 기반구축 4분야

향후계획

- '19년 하반기 조선위기업체 컨설팅 및 기술개발 선정과제 사업 지원
- 1차연도 연차평가 및 2차연도 세부계획 및 추진 : '20. 1.

사업변경 내역(해당시)

- 해당없음

사업명	완도소방서 신축	담당자	소방행정과 문정식(☎286-0751)
-----	----------	-----	----------------------

사업목적 및 필요성

- 전남 서남부권에 위치한 완도군 지역의 신속한 재난대응과 섬지역 주민들의 생활안전 향상을 위한 소방서 신설
- 청산도, 보길도, 장보고 유적지 등 관광객 증가, 광주-완도 간 국도13호선 연결, 여름철 명사십리 해수욕장 등 구조구급 수요 증가

사업개요

- 기 간 : 2019. 1. ~ 2020. 7(19개월)
- 위 치 : 완도군 완도읍 죽청리 482번지 등 11필지
- 규 모 : 부지면적 12,117㎡ / 연면적 2,800㎡(철근콘크리트조 2동 3층)

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 6,325백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	6,325		40	1,960	4,325
시 도 비	1,000		40	960	
시군구비	5,325			1,000	4,325

추진상황(추진단계 및 진도 : %)

- 기본 및 실시설계 용역 수행 중(2019. 4. 15. ~ 9. 11. / 150일)
- 완도군 관리계획(완도소방서) 결정 / 제2019 - 267호

향후계획

- 설계용역 완료 후 공사계약 추진 등 관급자재 일괄 발주
- 기본 공정 이행 10개월로 인한 일부 금액 명시이월(2020년) 추진

사업명	2019국제농업박람회	담당자	관리팀 이신영(☎339-9209)
-----	-------------	-----	--------------------

사업목적 및 필요성

- 농산업 분야 4차 산업혁명에 대비 미래비전 제시와 농업 6차산업 활성화로 새로운 농업·농촌 홍보 및 농촌의 경쟁력 증대
- 민간 공동주관 확대 및 혁신도시 핵심 농업기관과의 협력으로 세계적인 농업 박람회로 성장기반 마련 및 새로운 지역 성장 축 형성

사업개요

- 기 간 : 2019년 10월 17일 ~ 2019년 10월 27일(11일간)
- 위 치 : 전남 농업기술원 일원(전남 나주시 산포면 세남로 1508)
- 규 모 : 35개국 500기업·기관·단체 참가, 5개 마당

소요재원 및 사업비 집행현황

- 총사업비 : 8,500백만원

(단위 : 백만원)

구 분	계	집행액		향후 소요액	
		기투자	2018년	2019년	2020년 이후
계	7,610		770	6,840	
국 비	2,010			2,010	
시 도 비	3,800			3,800	
시군구비					
지 방 채					
민간자본					
기 타	1,800		770	1,030	

추진상황(추진단계 및 진도 : 60%)

- 2019국제농업박람회 세부실행계획 수립 후 홍보·유치·전시 등 사업 추진
- 홍보대사 가수 송가인 위촉 등 박람회 D-100 행사 및 각종 매체를 통한 박람회 홍보

향후계획

- 2019국제농업박람회 성공적인 개최를 위한 준비 만전
- 행사 종료 후 3개월 이내 정산보고서 기획재정부 제출

사업변경 내역(해당시)

- 사업비 변경
 - (당초) 85억원(국 22, 도 38, 기타 22) (변경) 76.1억원(국 20.1 도 38, 기타 10.3)