

소통행정·현장행정·비전을진

# 건설과

# || 보고 순서 ||

## I. 일반현황 ..... 1

## II. 2021년 주요 업무계획

○ 골재자원의 효율적 관리	3
○ 광역교통망 확충	4
○ 신흥~삼산간 도로개설사업	5
○ 전곡지구 재해위험 개선사업	6
○ 군도시설 확충	7
○ 농어촌도로 시설확충	8
○ 너릿골지구 자연재해위험지구 정비사업	9
○ 귀골천 정비사업	10
○ 학곡천 정비사업	11
○ 화방천 정비사업	12
○ 하천 정비사업(자체사업)	13
○ 황보지구 상습가뭄재해지역 정비사업	15
○ 울진(평해)침수지역 재해복구사업	16
○ 농업생산기반 조성사업	17
○ 주민숙원사업(소규모사업)	20

## III. 특수시책

○ 해안도로 월파방지 사업추진	24
○ 하천 퇴적토 준설사업 추진	26
○ 교차로 개선사업(회전교차로 설치)	27

# I . 일반현황

## □ 직원 정·현원

(단위 : 명)

구분	합계	5급	6급	7급 이하	비고
정원	20	1	5	14	(청 경 4) (공무직 7)
현원	20	1	5	14	(청 경 4) (공무직 7)

## □ 팀별 직원 및 소관업무

(단위 : 명)

구 분	인원	주 요 업 무	비고
계	20		
과 장	1	○ 건설과 업무 총괄	
건설행정팀	4	○ 골재채취허가, 국·공유 재산 관리 ○ 도로점용 및 지하수관리 ○ 건설기계등록관리	청 경 4
도로 팀	6	○ 군도, 농어촌도로 사업 및 유지관리 ○ 제한차량운행허가, 도로굴착 심의 ○ 동해선(포항~삼척)철도사업	공무직 7
하천 팀	4	○ 지방하천개수 계획 수립 및 유지관리 ○ 소하천 정비 계획 수립 및 유지관리 ○ 소규모 위험시설 지정 및 관리	
농촌개발팀	5	○ 포괄보조지역개발, 신규마을조성 ○ 수리시설개보수, 저수지 관리 ○ 한해대책	

## □ 각종 시설물 관리현황

### ○ 철도 현황

(단위 : km)

구 분	총 연 장	포항-영덕 (개통구간)	영덕-삼척	울진구간
동해선 (포항-삼척) (단선 비전철)	166.3km (2018.1.25.)	44.1km	122.2km	L=59.02km 7,539억 원

### ○ 도로현황

(단위 : km)

구 분	노선수	포장현황			포장율 (%)	비고
		계	포장	비포장		
계	222	956	467	489	48.8	
일반국도	3	126	126	-	100	
지방도	2	134	97	37	72.3	
군도	13	196	162	34	82.7	
농어촌도로	204	500	82	418	16.4	

### ○ 하천현황

(단위 : km)

구 분	하천수	총연장	개수현황			개수율(%)
			요개수	기개수	미개수	
계	195	480	800	577	223	72.1
지방하천	23	217	273	166	107	60.8
소하천	172	263	527	411	116	77.9

## II. 2021년 주요업무계획

건설행정팀

### 1 골재자원의 효율적 관리

<계속>

#### 사업개요

##### ○ 2021년 공급계획

(단위:천 m<sup>3</sup>)

구 분	내 용	매각량	비 고
하천부산물	3개하천 (4개지구) (지방하천개선사업)	134	모래/자갈

##### ○ 2020년 골재 공급 현황

(단위:천 m<sup>3</sup>)

구 분	내 용	매각량	비 고
하천부산물	5개하천 (11개지구) (지방하천개선사업)	222	모래/자갈

#### 반출관리 강화

- 시설물(농로, 도로) 및 복구관리 및 주민의견 청취로 민원 사전예방
- 건설용 골재자재의 수급현황 및 유동성 수시 관리
- 골재 생산 관외반출 최소화를 위한 행정지도
- 진출입로 관련 주민의견 청취로 민원 사전예방
- 하천 감시로 근무체계 개선(2인 1조)과 현장배치
- 골재 판내 수급현황 수시점검

## 2 광역교통망 확충

&lt;계속&gt;

### 신규 사업

(단위:억 원)

사업명	사업구간	사업규모(km)		사업비	사업기간	추진상황
		연장	폭원			
	2지구			94,506		
남북7축 고속도로 건설	영덕~삼척	117.9	4차로	46,682		고속도로 건설관리계획 신규 반영
중부권 동서횡단 철도 건설	서산~울진	330	단선 전철	47,824		제4차국가 철도계획 신규반영

### 계속 사업

(단위:억 원)

사업명	사업구간	사업규모(km)		사업비	2019년 예산	2020년 예산	진도 (%)	사업기간	추진상황
		연장	폭원						
	4지구			35,077	3,279	3,259	-		
동해선철도 건설	포항~ 삼척	166.3	단선 전철	33,141	3,177	3,185	60	2002~ 2023	•노반공사 95% •전기·통신·역사공사 착공
국도88호선 건설	영양~ 평해	14.6	2차로	666	86	63	25	2017~ 2023	광품자구 직선화 총사업비 조정 협의 중(증138억원)
온정~원남간 국지도 건설	온정~ 원남	15.1	2차로	1,219	5	-	-	2019~	기본 및 실시설계 (2019.12.~2021.12.)
지방도917호선 소광2교 개체공사	소광리	0.298	2차로	51	11	11	70	2018~ 2021	공사 중

### 3 신흥~삼산간 도로개설사업

<계속>

#### □ 사업개요

- 위치 : 울진군 매화면 신흥리~기성면 삼산리
- 사업내용 : 도로개설 L=1.76km(B=8.5m)
- 총사업비 : 6,500백만원(국비 3,0000, 군비 3,500)
  - 2020년 : 73백만원(국비)
  - 2021년 : 1,240백만원(국비)
- 사업기간 : 2018. ~ 2023. (6년간)

#### □ 추진현황

- 2018. 3. ~ 12. : 실시설계용역 추진
- 2019. 4. : 지역개발사업구역 지정용역 시행
- 2019. 12. : 전략환경영향평가 협의(대구지방환경청)
- 2020. 1. ~ 3. : 설계보완 및 주민설명회 추진
- 2020. 6. : 도로법에 따른 도로개설 협의(경북도)
- 2020. 7. : 편입토지 협의 및 보상추진 - 43필지/14,118m<sup>2</sup>
- 2020. 8. : 도로고시 및 공사시행(1공구 : L=798m, 2,279백만 원)
- 2020. 12. : 1공구 시설공사 계약 및 착공

#### □ 추진계획

- 2021. 2. : 2공구(L=940m) 소규모환경영향평가 완료
- 2022. 12. : 시설공사 준공
- 2023. 1. : 2공구 노선확정 및 연차별 사업추진

## 4 전곡지구 재해위험 개선사업

<계속>

### □ 사업개요

- 위치 : 울진군 금강송면 전곡리 원곡교 일원
- 사업내용 : 교량개설 L=83.5m(B=7.0m), 접속도로 L=0.33km
- 총사업비 : 4,800백만원(국비 1,547, 도비 464, 군비 2,789)
  - 2020년 까지 : 2,092백만원(국비 1,547, 도비 464, 군비 81)
  - 2021년 : 1,002백만원(군비)
  - 2022년 : 1,706백만원(군비)
- 사업기간 : 2019. ~ 2021. (3년간)

### □ 추진현황 및 계획

- 2020. 1. : 실시설계용역 착공
- 2020. 3. : 선형계획안 확정 및 교량특정공법 심의
- 2020. 5. : 봉화군 지구 편입토지 보상협의(봉화군)
- 2020. 6. : 사설설계 검토협의(경상북도 자연재난과)
- 2020. 7. : 노선조정 및 지질조사
- 2020. 10. : 하천점용 협의완료(경상북도 하천과)
- 2021. 3. : 설계심의(행안부) 및 공사원가심사 후 공사발주

### □ 문제점 및 대책

- 방제신기술 적용 교량거더 사용요구에 따른 설계심의 지연
- 방제신기술 적용 교량거더 보완 완료(2021년 3월까지)

## 5 군도시설 확충

<신규>

### □ 군도사업 - 4개 지구

○ 사업량 : 도로확장 등 L=1.01km, B=8.0m

○ 주요내용

- 실시설계완료 및 토지보상협의 완료된 우선구간 사업시행

○ 사업비 : 950백만원

○ 사업기간 : 2021. 1. ~ 12.

### □ 군도 사업현황

사업명	위치	사업량 (km)	사업비 (백만원)	추진현황	추진계획
합계	5개지구	1.71	6,300 (950)		
다천~이평간 (군도12호선) 도로확장공사	기성면 다천리	L=0.95 B=8.0m	3,500 (500)	설계 및 토지보상 완료 (40필지 8,056 m <sup>2</sup> )	추경 예산확보 후 (1,500백만원) 1차분 발주
군도15호선 수로암거 개체공사	북면 주인리	L=0.01 B=8.0m	150 (150)	20년 실시설계 완료	21년 2월 공사발주
군무교(군도11호선) 개체공사	평해읍 월송리	L=0.058 B=10m	2,500 (150)	20년 정밀안전진단완료 (D등급)	20년 12월 실시설계 발주
화성리(군도16호선) 배수로 설치사업	죽변면 화성리	L=0.5	50 (50)	20년 실시설계 완료	21년 2월 공사발주
나곡3리(군도20호선) 배수로 정비공사	북면 나곡3리	L=0.2	100 (100)	20년 실시설계 완료	21년 2월 공사발주

※ ( ) : 21년 소요예산

## 6 농어촌도로 시설확충

<신규>

### □ 농어촌도로사업 – 5개 지구

○ 사업량 : 도로정비 등 L=3.32km

○ 주요내용

- 20년 하반기 실시설계 후 21년 상반기 편입토지 보상 추진
- 설계 및 편입토지 협의 완료구간 사업시행

○ 사업비 : 780백만원(군비)

○ 사업기간 : 2021. 1. ~ 12.

### □ 농어촌도로 사업현황

사업명	위치	사업량 (km)	사업비 (백만원)	추진현황	추진계획
5개 지구		3.32	890		
나곡2리(리도201호선) 도로확장공사	북면 나곡리	L=0.68	580	20년 실시설계 및 토지보상 완료	21년 2월 발주
금천2리(리도210호선) 선형개량공사	온정면 금천리	L=0.05	50	20년 실시설계 완료(기공승락서 징구완료)	21년 2월 발주
사계1리(리도 206호선) 사면정비사업	북면 사계1리	L=0.04	40	20년 실시설계 완료	21년 2월 발주
쌍전2리(면도 102호선) 한나무재 포장공사	금강송면 쌍전2리	L=2.5	160	21년 1월 실시설계 시행	21년 4월 발주
쌍전2리(리도 205호선) 선형개량공사	금강송면 쌍전2리	L=0.05	60	21년 1월 실시설계 완료	21년 2월 발주

**7 너릿골지구 자연재해위험지구 정비사업**

&lt;신규&gt;

 **사업개요**

- 위치 : 울진군 평해읍 삼달리 일원(소하천 : 너릿골천)
- 사업내용 : 자연재해위험지구 정비 L=2.27km
- 총사업비 : 4,422백만원(국비 2,211, 도비 663, 군비 1,548)
  - 2021년도 계획 : 180백만원(국비 90, 도비 27, 군비 63)
- 사업기간 : 2021. 1. ~ 2023. 12.

 **추진계획**

- 2020. 9. : 자연재해 위험지구 지정
- 2021. 2. : 기본 및 실시설계 용역
- 2021. 12. : 사전설계검토 추진(행정안전부)
- 2022. 1. : 사업 착공
- 2023. 12. : 사업 준공

 **문제점 및 대책**

- 자연재해위험지구 조기 해소를 위한 2022년 국비 2,121백만원 확보 필요
- 행정안전부와 국비 전액 확보를 위한 지속적인 협의 및 건의

## 8 귀골천 정비사업

<계속>

### □ 사업개요

- 위치 : 울진군 울진읍 고성리 ~ 읍남리 일원
- 사업내용 : 소하천 개수  $L=2.96\text{km}$
- 총사업비 : 8,525백만원
  - 2020년까지 : 5,463백만원(국비 1,618, 군비 3,845)
  - 2021년 : 1,500백만원(군비 1,500)
  - 2022년 : 1,562백만원(군비 1,562)
- 사업기간 : 2017. 8. 28. ~ 2022. 12. 30.

### □ 추진계획

- 2016. 1. : 실시설계용역 시행
- 2017. 4. : 사전 설계 검토 협의 완료(국민안전처)
- 2017. 9. : 사업 착수(총괄 및 1차분 계약)
- 2019. 4. : 1차분 준공(버스터미널 앞 BOX교  $L=113\text{m}$ )
- 2020. 4. : 2차분 준공(귀골 6교~귀골 7교)
- 2020. 4. : 3차분 착공(읍남교~귀골 6교, 귀골 8교~귀골 10교)
- 2021. 2. : 귀골2교 및 귀골5교 변경에 따른 변경설계검토 심의
- 2021. 3. : 4차분 착공(BX교~철도현장사무실 앞)
- 2021. 6. : 3차분 준공
- 2022. 12. : 사업 준공 예정

### □ 문제점 및 대책

- 귀골2교 및 귀골5교 변경에 따른 설계변경검토 필요(행정안전부)
  - 귀골2교 :  $L=153\text{m}, B=12.0\text{m} \rightarrow L=113\text{m}, B=12.0\text{m}$ (배수펌프장 중복)
  - 귀골5교 :  $L=20\text{m}, B=6.0\text{m} \rightarrow L=20\text{m}, B=12.0\text{m}$ (중로 3-2호선 중복)
- 2020년도 집중호우 및 태풍으로 인한 추가 피해 발생
- 귀골2·5교 설계변경 시 반영 검토
- 공사 구간 내 집중호우 및 태풍 피해 구간 설계변경 시 반영 검토

## 9 학곡천 정비사업

<계속>

### □ 사업개요

- 위치 : 울진군 평해읍 학곡리 일원
- 사업내용 : 소하천 개수 L=1.7km, 교량 2개소 등
- 총사업비 : 3,640백만원(국비 186, 군비 3,454)
  - 2020년까지 : 672백만원(국비 186, 군비 486)
  - 2021년 : 2,000백만원(군비 2,000)
  - 2022년 : 968백만원(군비 968)
- 사업기간 : 2020. 10. 26. ~ 2022. 10. 15.

### □ 추진계획

- 2019. 9. : 소규모 환경영향평가용역 시행
- 2020. 7. : 실시설계용역 준공
- 2020. 7. : 사전 설계 검토 협의 완료(경상북도 자연재난과)
- 2020. 10. : 사업 착수(총괄 및 1차분 계약)
- 2021. 1. : 소규모 환경영향평가 협의(대구지방 환경청)
- 2021. 3. : 2차분 착공
- 2022. 12. : 사업 준공 예정

### □ 문제점 및 대책

- 소하천정비종합계획 전략환경영향평가 완료 후 소규모 환경영향평가 협의 진행 예정으로 인한 사업 지연
- 2021년 1월 전략환경영향평가 보완 협의
- 전략환경영향평가 협의 완료 후 3월 중 소규모 환경영향평가 완료, 착공예정

## 10 화방천 정비사업

<신규>

### □ 사업개요

- 위치 : 울진군 울진읍 고성리 ~ 죽변면 화성리 일원
- 사업내용 : 소하천 개수 L=6.8km 등
- 총사업비 : 14,000백만원
  - 2021년 : 500백만원(기본 및 실시설계용역)
- 사업기간 : 2021. ~ 2025.(5년간)

### □ 추진계획

- 2019. 1. : 소하천 정비사업 사업 신청(경상북도 자연재난과)
- 2021. 2. : 기본 및 실시설계 용역 사업수행능력평가 시행
- 2021. 3. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- 2021. 12. : 사전설계검토 추진(행정안전부)
- 2022. 2. : 기본 및 실시설계 용역 준공
- 2022. 3. : 사업 착공
- 2025. 12. : 사업 준공

### □ 문제점 및 대책

- 지방이양 전환사업으로 2022년까지 재원보조(지방소비세)
- 2023년 이후 지방이양 전환사업으로 순수군비 확보

## 11 하천 정비사업(자체사업)

<신규>

- 신규사업 : 11건 1,130백만원

### □ 사업개요

- 위치 : 관내 10개 읍·면
- 사업기간 : 2021. 1. ~ 12.(1년간)
- 사업내용
  - 일반하천 개보수사업(도비보조사업) ⇒ 200백만원
    - 광천 행곡제 정비사업
  - 지방하천 정비사업(자체사업) ⇒ 100백만원
    - 방율천 삼산제 정비사업(삼산2리)
  - 소하천 정비사업(도비보조사업) ⇒ 130백만원
    - 행곡3리(생골천) 정비사업 외 1건
  - 소하천 정비사업(자체사업) ⇒ 700백만원
    - 원당소하천 정비사업(하당리) 외 6건

- 사업비 : 1,130백만원

### □ 추진계획

- 2020. 10. ~ 12. : 실시설계 추진
- 2021. 1. ~ 5. : 시설공사 착공 및 준공(사용개시)

### □ 기대효과

- 미 개수된 제방을 정비하여 인명 및 재산피해 예방

## 참 고

## 2021년 하천 정비사업 대상지 조서

(단위 : 백만원)

사업명	위치		사업량	사업비				비고
	읍·면	리		계	국비	도비	군비	
합계	11건		1,470m	1,130		165	965	
일반하천 개·보수사업	1건		200m	200		100	100	
광천 행곡제 정비사업	근남	행곡3	200m	200		100	100	
지방하천 정비사업	1건		200m	100			100	
방율천 삼산제 정비사업	기성	삼산2	200m	100			100	
소하천 정비사업	9건		1,070m	830		65	765	
북면 나곡4리(수구목이천) 소하천 정비사업	북	나곡4	150m	50		25	25	
행곡3리(생골천) 정비사업	근남	행곡3	100m	80		40	40	
원당 소하천 정비사업	북	하당	70m	60			60	
매정소하천 정비사업	죽변	후정2	190m	120			120	
사곡골소하천 정비사업	매화	오산1	200m	100			100	
호음소하천 정비사업	금강송	소광2	100m	100			100	
지정소하천 정비사업	죽	후정1	80m	70			70	
계전소하천 정비사업	울진	대홍	90m	200			200	
경토소하천 정비사업	금강송	삼근1	90m	50			50	

## 12 황보지구 상습가뭄재해지역 정비사업

&lt;신규&gt;

### 사업개요

- 위치 : 울진군 평해읍 오곡리, 기성면 황보리
- 사업기간 : 2021. ~ 2023.(3년간)
- 사업내용 : 상습가뭄재해지역 65ha (한국농촌공사 관리구역)
  - 지하수 댐 설치 L=200m, h=10m, 방사상 집수정 1기, 수직집수정 1기
  - 송수관로 L=4.2km, 하천호안정비 L=500m
- 총사업비 : 5,000백만원(국비 2,500, 지방비 2,500)
  - 2021년도 계획 : 250백만원(실시설계용역비) **위탁시행**

### 추진계획

- 2021. 1. ~ 12. : 실시설계 추진(설계심의 등 행정절차 이행)
- 2022. 1. : 시설공사 착공
- 2023. 11. : 시설공사 준공
- 2023. 12. : 상습가뭄재해지역 해제 및 고시

### 유역 현황도



## 13 울진(평해)침수지역 재해복구사업

<계속>

### □ 사업개요

- 위치 : 평해읍 평해리 일원
- 사업기간 : 2020. 9. 10. ~ 2021. 12. 31.
- 사업내용 : 2개지구
  - 삼달지구  $Q=290\text{m}^3/\text{min}$ (D800mm×4대), 유수지  $A=3,300\text{m}^3$ 
    - BOX/개거 ( $1.5\times1.0\sim3.0\times2.3$ )  $L=1,069.9\text{m}$ ,
  - 평해지구  $Q=300\text{m}^3/\text{min}$ (D800mm×4대), 유수지  $A=5,200\text{m}^3$ 
    - BOX( $2.0\times2.0\sim3.0\times2.0$ )  $L=1,046.5\text{m}$ , 원형관(D800~1,000mm)  $L=161.8\text{m}$
    - 하당리(중당)도수로 개체공사 등 7건
- 총사업비 : 29,508백만원(국 25,082, 도비 2,213, 군비 2,213)

### □ 추진상황 및 계획

- 2020. 9. 10. : 시설공사 착공 (한솔종합건설외 1개사)
- 2020. 12. 24. : 철도부지 매각 사전협의완료(매수 중 평해지구)
- 2020. 12. 30. : 편입토지 보상협의 통보(19필지)
- 2021. 12. 31. : 시설공사 준공

### □ 문제점 및 대책

- 개인사유 편입토지 보상금 과당 요구로 펌프장 착공 지연으로 절대공기 부족(사유지 19필지, 면적 $15,335\text{m}^2$ )
- 편입토지 지속협의로 보상 협의후 장비 및 인력 집중 투입으로 년내 사업마무리 추진

## 14 농업생산기반 조성사업

<신규>

### □ 사업개요

○ 대상사업 : 26건

○ 사업기간 : 2021. 1. ~ 8.

○ 사업내용

• 농업생산기반정비사업(도비보조사업) 300백만원

- 조금2리 상조금 노후도수로 개체공사 등 3건

• 주민숙원농업생산시설기반정비(도비보조사업) 720백만원

- 신림리 배수로 설치공사 등 12건

• 수리시설개보수사업(군비) 440백만원

- 하당리(중당)도수로 개체공사 등 7건

• 한발대비용수개발사업 50백만원

- 수곡1리(비월)양수장 관로공사

• 기계화경작로 확·포장사업 133백만원

- 평해2리 뒷골 농로포장공사 등 3건

○ 사업비 : 1,643백만원(도비 450, 군비 1,193)

### □ 추진계획

○ 2020. 10. ~ 21. 1. : 실시설계 추진

○ 2021. 2. ~ 8. : 시설공사 착공 및 준공

### □ 기대효과

○ 지속적인 용수원 개발과 시설물 관리로 농작물 가뭄피해 예방

○ 수리시설 개보수 및 경작로 확포장 등 농업생산기반 확충

## 참 고 농업생산기반조성사업 조서

(단위 : 백만원)

사업명	위치		사업량	사업비				비고
	읍·면	리		계	국비	도비	군비	
합계	26건			1,643		450	1,193	
수리시설개보수사업	3건			300		90	210	
조금2리 상조금 노후도수로 개체공사	온정	조금2	200m	100		30	70	
길곡리 (죽전 큰들) 노후 도수로 정비공사	매화	길곡	450m	100		30	70	
하당리 노후도수로 정비공사	북	하당	200m	100		30	70	
주민숙원농업생산시설기반정비	12건			720		360	360	
신림리 배수로 설치공사	울진	신림	50m	40		20	20	
호월2리(신경골)농로포장공사	울진	호월2	45m	30		15	15	
하당리 도수로 정비공사	북	하당	88m	70		35	35	
소광2리(홈달)농로포장공사	금강송	소광2	48m	30		15	15	
삼근1리(들미들골)배수고공사	금강송	삼근1	60m	30		15	15	
광회1리 농로포장공사	금강송	광회1	5공구	40		20	20	
화성1리(덕정골)배수로 정비공사	죽변	화성1	180m	100		50	50	
화성1리 배수로 설치공사	죽변	화성1	120m	60		30	30	
오곡1리(작은골)농수로 설치공사	평해	오곡	150m	80		40	40	
온정1리(개보들)배수로 개체공사	온정	온정1	150m	80		40	40	

(단위 : 백만원)

사 업 명	위 치		사업량	사 업 비				비 고
	읍 · 면	리		계	국비	도비	군비	
금천3리(신림)농로포장공사	온정	금천3	130m	60		30	30	
삼율4리 농로개설공사	후포	삼율4	170m	100		50	50	
<b>수리시설개보수사업</b>	<b>7건</b>			<b>440</b>			<b>440</b>	
하당리(중당) 도수로개체공사	북	하당	70m	50			50	
수곡2리(막금)노후 도수로보수공사	근남	수곡2	90m	80			80	
구산2리(바깥잘미) 도수로개체공사	근남	구산2	100m	80			80	
갈면리(갈마정) 도수로개체공사	매화	갈면	170m	100			100	
금매2리(영귀정) 도수로정비공사	매화	금매2	80m	50			50	
기양3리(영굴들) 용배수정비공사	매화	기양3	160m	50			50	
삼율2리(양달들) 도수로개체공사	후포	삼율2	80m	30			30	
<b>한발대비 용수개발사업</b>	<b>1건</b>			<b>50</b>			<b>50</b>	
수곡1리(비월)양수장설치공사	근남	소곡1	90m	50			50	
<b>기계화경작로확포장</b>	<b>3건</b>			<b>133</b>			<b>133</b>	
평해2리(뒷골)농로포장공사	평해	평해2	88m	43			43	
삼달2리 농로확포장공사	평해	삼달2	80m	50			50	
온정1리(개보들)농로포장공사	온정	온정1	70m	40			40	

## 15 주민숙원사업 [소규모시설]

<신규>

### □ 사업개요

- 대상사업 : 27건 (계속사업 1, 신규사업 26건)
- 사업기간 : 2021. 1. ~ 8.(1년간)
- 사업내용
  - 죽변운동장 진입도로 확포장공사 1건 1,000백만원
    - 사업량 L=1.15km (20년도 L=0.85m, 21년도 L=0.35m)
  - 새마을주민숙원사업(도비) 18건 1,430백만원
    - 연지2리 배수개선공사 등 26지구
  - 소규모 주민숙원사업(군비) 30건 1,638백만원
    - 읍내리 250-7일원 배수개선사업 등 30지구
- 사업비 : 4,068백만원(도비 715, 군비 3,353)

### □ 추진계획

- 2020. 10. ~ 21. 1. : 실시설계 추진
- 2021. 2. ~ 8. : 시설공사 착공 및 준공

### □ 기대효과

- 지역주민들의 수혜도, 위험도를 고려한 소규모 공공시설 정비계획으로 지역주민들의 생활불편 해소
- 농촌마을의 생활환경 정비 및 주민 소득기반 확충
- 농촌에 희망과 활력 고취로 농업인의 삶의 질 향상

## 참 고

## 주민숙원사업(소규모시설) 조서

(단위 : 백만원)

사업명	위치		사업량	사업비				비고
	읍·면	리		계	국비	도비	군비	
합계	48건			3,068		715	2,353	
새마을주민숙원사업	18건			1,430		715	715	
연지2리 배수개선공사	울진	연지	440m	250		125	125	
정림2리(박금)농로재해복구공사	울진	정림2	30m	20		10	10	
부구2리(몽구실골)배수로설치공사	북	부구2	100m	50		25	25	
부구3리(나불골)세천정비공사	북	부구3	50m	50		25	25	
고목3리(감나무골)배수시설 개선공사	북	고목3	20m	40		20	20	
사계2리(무쇠골)세천정비공사	북	사계2	150m	50		25	25	
신화1리(대실골)세천정비공사	북	신화1	100m	50		25	25	
상당리(논골)배수로설치공사	북	상당	100m	50		25	25	
광회2리(옥방분교)아스콘덧씌우기 공사	금강송	광회2	300m	30		15	15	
월송3리 마을안길 포장덧씌우기공사	평해	월송3	1,000m	120		60	60	
구산1리(뒷들)마을배수개선공사	근남	구산1	250m	120		60	60	
매화1리(나마실골)마을안길확장공 사	매화	매화1	700m	70		35	35	
매화면 신흥1리 세천정비공사	매화	신흥1	100m	60		30	30	
금매2리(영귀정)도수로정비마무리 공사	매화	금매2	100m	70		35	35	

(단위 : 백만원)

사업명	위치		사업량	사업비				비고
	읍·면	리		계	국비	도비	군비	
봉산2리 ~ 공항간 도로확포장공사	기성	봉산2	800m	200		100	100	
온정면 소태2리(백암밸리) 옹벽설치공사	온정	소태2	70m	60		30	30	
삼율1리 마을안길정비공사	후포	삼율1	80m	100		50	50	
후포3리(실배)세천정비공사	후포	후포3	80m	40		20	20	
소규모주민숙원사업	30건			1,638			1,638	
읍내리 250-7일원(제일교회) 배수개선사업	울진	읍내	150m	50			50	
호월3리(추곡)세천정비공사	"	호월3	50m	40			40	
대홍리 482(깨밭골)소교량설치공사	"	대홍	10m	100			100	
읍남4리 (봉림재)옹벽및배수로설치공사	"	읍남	80m	30			30	
울진읍 명도2리(독막골)농로정비공사	"	명도2		30			30	
학곡2리(농경지)배수로 설치공사	평해	학곡2	80m	40			40	
평해1리 농수로 설치공사	"	평해1	100m	33			33	
평해 오곡2리(옥이방)농포포장공사	"	오곡2	200m	50			50	
고목3리(뱀골)농로포장공사	북	고목3	210m	60			60	
주인1리 세천 정비공사	"	주인1	150m	40			40	
광희2리 (남희룡) 소교량 보수공사	금강송	광희	20m	50			50	
왕피리(곡내천)배수로공사	"	왕피	50m	40			40	

(단위 : 백만원)

사업명	위치		사업량	사업비				비고
	읍·면	리		계	국비	도비	군비	
전곡리(원내)배수로설치공사	“	전곡	90m	80			80	
삼근2리(새점)배수로공사	“	삼근2	120m	30			30	
갈면리(소로실)농로포장공사	매화	갈면	150m	50			50	
구산1리 (성산교회 뒤) 세천정비공사	기성	구산1	150m	80			80	
기성면 구산1리 마을뒷편 토사유출 장비시설설치공사	“	구산1		50			50	
다천2리 마을안길 확장공사	“	다천2	100m	60			60	
황보1리 용배수로 설치공사	“	황보1	80m	50			50	
다천1리 진입도로 배수로정비공사	“	다천1	150m	60			60	
선구2리(문골)세천정비공사	온정	선구2	100m	50			50	
광품1리(바깥너품)세천정비공사	“	광품	160m	40			40	
외선미1리(안마)배수로설치공사	“	외선미리	150m	55			55	
외선미1리(안마)농로포장공사	“	외선미리	140m	30			30	
후정1리 세천정비공사	죽변	후정1	150m	120			120	
화성2리(잿벌상)농로포장공사	“	화성2	100m	80			80	
후정4리(매니)배수로설치공사	“	후정4	150m	60			60	
후포7리 배수로정비 및 농로포장공사	후포	후포7	180m	70			70	
삼율4리 배수로 정비공사	“	삼율4	150m	40			40	
금음2리 세천정비공사	“	금음2	80m	70			70	

### III. 특수시책

#### 1 해안도로 월파방지 사업추진

- 해안가 지역의 반복적인 주택침수 및 도로침하 예방사업을 추진하여 안전한 해안마을 조성과 교통편익 제공
- 해수면 상승 및 너울성 파도로부터 군민의 재산과 인명 피해 예방

##### 현황

- 해안도로 : 11지구 28.75km(지방도917호, 군도, 농어촌도로 등)
- 우심지역 : 5지구 24.8km

지구명 구분	산포~오산 지구	직산~거일 지구	망양~직산 지구	봉평~온양 지구	후포~금음 지구
도로구분	지방도917호	군도6호	군도11호	군도20호	농어촌도로
총연장	9.6km	3.9km	9.1km	1.5km	0.7km

##### ○ 추진현황

- 침식피해 복구사항(8회)
  - 지방도 : 산포2리(2015), 진복1리(2016), 산포3리(2017), 오산3리(2017)
  - 군 도 : 봉평2리(2015), 직산1리(2016), 거일1리(2018), 봉산2리(2018)
- 예방사업(2회)
  - 군 도 : 봉평2리(2017), 거일2리(2019)

##### ○ 문제점

- 사업시행 부처별 추진 방향 차이
  - 행정안전부 : 도로침하방지 피해복구사업 위주 시행, 단기간소요(3년)
  - 해양수산부 : 연안침식방지 중장기계획 반영 후 시행, 장기간소요
- 예방사업에 많은 예산이 소요되어 예산확보와 지방비 부담 과중
  - 계단식옹벽+TPP거치 : 15~20백만원/m당[행안부(자연재해위험지구), 국비50%]
  - 돌재(개당 150m) : 35백만원/m당[해수부(연안침식), 국비100%]

## 대 책

- 해안도로 정밀조사 실시 (용역비 : 100백만원)
- 주택가 주변 우심지구 자연재해위험 개선사업 지정 시행  
(행정안전부 협의 및 2021년 지구 지정 후 선 설계)
- 연안침식 심화지역 중장기계획 변경 및 조기 추진 건의(해수부)

## 복구사진



## 피해사진



## 2 하천 퇴적토 준설사업 추진

- 2019년 태풍 “미탁” 내습 시 지방하천 내 퇴적토가 적치되어 있어 하천통수단면 부족으로 인한 하천범람이 우려됨
- 하천 내 퇴적토를 준설하여 통수단면을 확보함으로써 재해 사전 예방

### □ 사업개요

- 추진기간 : 2021. 1. ~ 3.

- 대상 : 관내 지방하천 21개소

- 사업비 : 500백만원

- 주요내용

- 하천 내 퇴적토, 잡목, 수초 등과 같은 통수단면 감소와 유수흐름에 저해원인 요소가 있는 구간을 불도저 등 장비를 임차하여 정비
- 퇴적토를 하천과 연접한 농경지 유실지구의 복구토로 활용
- 하천골재로 매각하여 건설자재로 활용 및 군 재정수입 확보



### □ 기대효과

- 정기적인 준설 사업을 통한 태풍피해 사전예방
- 하천 부수골재를 활용 군 재정 확보

### 3 교차로 개선사업 (회전교차로 설치)

- 지체로 인한 비효과적인 운영, 잦은 사고발생 등의 문제점을 가지고 있는 기존 교차로를 개선하여 교통안전과 원활한 교통소통 도모

#### □ 시설현황

위 치	준공년도	접근로수	사업비 (백만원)	비 고
평해읍 월송리 799-2	2013	4지	330	건설과
온정면 소태리 919-2	2015	5지	280	건설과
후포면 금음리 13-2	2010	4지	108	도시과

#### □ 추진현황

- 관내 주요교차로 개선검토 결과(자문기관 : 도로교통공단 (2017. 2.))

위 치	교차로 현황	검토의견
북면 부구리 403-7 (한수원 정문)	·3지 점멸신호로 운영 ·자전거도로 설치됨	·자동차정비소 이용차량을 위한 별도 진출입로 필요 ·자전거도로는 회전부외 설치
북면 덕천리 40-2 (한수원 남문)	·4지 신호교차로 운영 ·각 방향별 별도 좌회전차로 있음	·진입교통량 및 진입차로 수, 회전부 속도를 고려 ·후정리 방향 선형조정 필요
죽변면 죽변리 351 (죽변파출소 앞)	·죽변항 방향 왕복4차로 임 ·주변 노상주차장이 설치됨	·죽변항 차로수와 같이 2차로형 회전교차로로 계획해야함 ·회전교차로 주변 주정차 금지로 노상주차장 제거필요 ·횡단보보는 회전교차로 양보선 으로부터 6m이상 이격 설치
죽변면 후정리 392 (죽변시외터미널)	·남북 왕복4차로, 서측 2차로 ·교차로 내 시외버스정류장 위치	·주변부지 수용가능여부 검토 ·회전교차로 설치시 터미널 이전 필요
근남면 수신리 376-11 (수산교차로 앞)	·4지 신호교차로 운영	·통행량 조사로 기하구조설계 ·별도 우회전차로개설 시 주택편입

#### □ 향후계획

- 시가지 교차로개선 시범사업 실시설계 추진(한수원 정문)