

건설교통과

정책목표

ESG 기반 하천관리 스마트화 및 안전하고 편리한 도로·교통 조성



세부전략

- 하천(국가·지방)의 친환경 및 체계적인 관리 추진
- 군도·농어촌도로 계획 및 유지관리로 안전하고 편리한 기반 시설 구축
- 선진 운송체계 확립 및 주민 중심 맞춤형 교통 인프라 구축

주요사업

- I **핵심** 진천군 외곽 순환도로 건설 추진
- II **핵심** 충북혁신도시 하이패스IC 설치 추진
- III **핵심** 공영주차장 조성 추진 **ESG**
- IV **핵심** 군도·농어촌도로 개설 및 확포장 추진
- V **신규** 강변여과수 및 습지조성 사업(미호강 맑은물 사업) **ESG**
- VI **신규** 회전교차로 확대 설치 및 중앙교통섬 경관개선 **ESG**
- VII **신규** 효율적 도로 관리 체계 구축
- VIII **신규** 수요응답형(DRT*) 셔틀버스 운영 **ESG**
- IX **신규** 전군민 버스요금 무료 지원 **ESG**
- X **신규** 운무청곡(曲), 교차로 모퉁이 도색
- XI **신규** 충북혁신도시 일방통행 지정



XII 계속사업

- ① 계속 지방하천 편의시설 설치
- ② 계속 미호강 하천 정비사업(국책사업)
- ③ 계속 지속적인 하천 정비사업 추진
- ④ 계속 지역건설산업 활성화 추진
- ⑤ 계속 국도 건설사업 추진
- ⑥ 계속 회전교차로 설치사업 추진
- ⑦ 계속 노인 및 어린이보호구역 개선사업 추진
- ⑧ 계속 교통사고 잦은 곳 개선사업 추진
- ⑨ 계속 도로 유지관리사업 추진
- ⑩ 계속 군도 및 농어촌도로 도로환경 개선사업 추진 ESG
- ⑪ 계속 농어촌버스 운행 관련 손실 보전 등
- ⑫ 계속 시골 마을 행복택시 지원사업
- ⑬ 계속 택시 카드 결제 수수료 지원사업
- ⑭ 계속 교통약자 이동지원센터 운영
- ⑮ 계속 사람 중심의 안전한 교통환경 조성
- ⑯ 계속 안전하고 질서 있는 거리 조성을 위한 불법주정차 근절
- ⑰ 계속 도로조명설비 원격 점검 인프라 구축
- ⑱ 계속 지역교통안전환경 개선(무인교통단속장비) 설치
- ⑲ 계속 자동차, 건설기계 등록 및 관리



I 진천군 외곽 순환도로 건설 추진

핵심

공약

사업개요

- (위 치) 진천군 일원
- (사업기간) 2022 ~ 2040
- (사업규모)

(단위 : km, 억원)

구분	총연장	기존도로	신설 및 확장		노선특징
			사업량	사업비	
1순환로	13.2	7.4	5.8	214	전구간 4차로
2순환로	23.5	13.6	9.9	2,243	진천읍 우회도로 신설
3순환로	64.3	48.0	16.3	987	산업단지 및 관광단지 연계
합계	101.0	69.0	32.0	3,444	

세부 추진계획

(단위 : 억원)

구분	도로 종류	사업명	위치	사업량	사업비	사업 기간	추진계획	추진 부서
계		5개 사업			776			
1순환로	군도	진천농공단지 ~신정교간 군도확포장공사	진천읍 신정리	4차로 확장 L=0.93km	39	2023 ~ 2026	◦ 인허가 ◦ 보상 ◦ 공사착공	건설교통과
2순환로	군도	스마트복합 산업단지 진입도로 개설공사	문백면 문덕리 ~ 진천읍 삼덕리	4차로 신설 L=2.6km	485	2024 ~ 2027	◦ 산단 진입도로 총사업비 반영	투자전략실
	국도	국도21호선 진천~덕산간 4차로 신설 국가계획 반영	진천읍 원덕리 ~ 덕산읍 산수리	4차로 신설 L=4.8km	-	2023 ~ 2025	◦ 국가계획 반영 지속 건의	건설교통과
3순환로	군계획 도로	덕산읍 혁신도시간 연결도로 개설공사 (대로3-2호선, 중로1-2호선)	덕산읍 용몽리	4차로 신설 L=0.93km	100	2023 ~ 2026	◦ 보상 ◦ 공사추진	지역개발과
	지방도	테크노폴리스 산업단지 진입도로 개설공사	이월면 사당리	2차로 개량 L=1.4km	152	2022 ~ 2025	◦ 보상 ◦ 공사착공	투자전략실

II 충북혁신도시 하이패스IC 설치 추진

핵심 공약

사업개요

- (위 치) 진천군 이월면 신월리 일원
- (사업기간) 2023 ~ 2026
- (사업규모) 하이패스IC 설치 1식
- (사 업 비) 12,000백만원

추진상황

- 2020. 2. : 충북혁신도시 하이패스IC 설치 타당성 검토 용역 착수
- 2022. 12. : 충북혁신도시 하이패스IC 설치 타당성 검토 용역 완료
- 2023. 3. : 타당성검토보고서 제출(→한국도로공사)
- 2023. 7. : 타당성검토보고서 검토 의견 회신(←한국도로공사)

추진계획

- 2024. 1. ~ : 한국도로공사 검토 의견에 따른 대안 마련

기대효과

- 충북혁신도시, 신척·산수산업단지 등을 이용하는 차량의 고속도로 접근성 및 편리성 개선

III 공영주차장 조성 추진

핵심 공약 ESG

사업개요

- (사업기간) 2022 ~ 2026
- (사 업 비) 22,662백만원 (국비 5,751, 도비 3,170, 군비 13,741)
- (사 업 량) 10개소 / 812면
- (주요내용) 주차난 및 불법주정차 해소 등 교통환경개선을 위한 공영주차장 조성

추진계획

구 분	위 치	사 업 기 간	소요예산(백만원)		규 모	주 차 수	추 진 현 황
			총예산	당해예산			
중앙시장 공영주차장	진천읍 읍내리 86-1	'22~'24	2,502 (국:1천, 군:1천)	2,502 (국:1천, 군:1천)	2,321㎡	64면	공사중 (2406준공예정)
읍 내 리 공영주차장	진천읍 읍내리 247-2	'23~'24	1,900 (군비)	-	1,360㎡	40면	공사중 (2406준공예정)
만송초 인근 공영주차장	광혜원면 광혜원리 483-2	'23~'24	840 (군비)	-	1,167㎡	38면	공사중 (2404준공예정)
복합혁신센터 공영주차장	덕산읍 두촌리 2447	'21~'24	5,000 (국:군=5:5)	3,530 (국:군=5:5)	3,091㎡ (지하1층)	83면	공사중 (2408준공예정)
광혜원리 공영주차장	광혜원면 광혜원리 542	'24~'25	1,500 (군비)	900 (군비)	3,324㎡	110면	토지보상
진달래연립 인근 공영주차장	진천읍 교성리 207-5	'24~'26	5,900 (도:군=5:5)	-	3,400㎡ (3층4단)	140면	사업신청
충북혁신도시 공영주차장	덕산읍 두촌리 일원	'24~'25	4,000 (군비)	4,000 (군비)	3,000㎡	100면	대상지 검토중
공한지 주차장	관내	연중	-	-	-	-	-

기대효과

- 불법주정차 및 교통혼잡을 방지하고, 지역경제 발전과 건전한 선진 교통문화 형성에 기여



IV 군도·농어촌도로 개설 및 확포장 추진

핵심 **계속** **신규**

(단위 : 백만원)

사업명	위치	총계획		기투자	2024년		향후	비고	
		사업량	사업비		사업비	추진계획			
계	6개 노선		14,892	2,142	3,800		8,950		
군 도	궁골~서월간 군도개설공사 (잔여구간)	이월면 노원리 (12호선)	도로개설 (2~3차로) L=0.24km	942	442	500	◦ 공사준공	-	계속
	모치울교 확장공사	광혜원면 금곡리 (18호선)	교량확장 (1→2차로) L=44m	1,550	1,250	300	◦ 공사준공	-	계속
	진천농공단지 ~신정교간 군도확포장공사	진천읍 신정리 (7호선)	도로확포장 (2→4차로) L=0.93km	3,900	200	500	◦ 인허가 ◦ 보상 ◦ 공사착공	3,200	계속
	유진철강앞 ~새반지교차로간 군도확포장공사	진천읍 송두리 (17호선)	도로확포장 (2→4차로) L=0.98km	3,900	200	500	◦ 인허가 ◦ 보상 ◦ 공사착공	3,200	계속
	군도3호선 위험도로 개선공사	문백면 장월리 (3호선)	도로구조개선 (2차로) L=0.49km	600	50	-	◦ 인허가 ◦ 보상	550	계속
	군도7호선 및 농어촌도로 진천206호선 도로건설공사	진천읍 삼덕리 (7호선)	도로개설 및 정비(2차로) L=2.18km	4,000	-	2,000	◦ 인허가 ◦ 보상 ◦ 공사착공	2,000	계속
	계	5개 노선		2,547	1,080	847		620	
농 어 촌 도 로	영수사 진입로 농어촌도로 확포장공사	초평면 영구리 (304호선)	도로확포장 L=0.56km B=6.0m	800	150	350	◦ 보상 ◦ 공사착공 ◦ 공사준공	300	계속
	취적마을 농어촌도로 선형개량공사	진천읍 행정리 (319호선)	도로선형개선 L=0.17km B=3.0m	250	250	-	◦ 공사준공	-	계속
	화상리 농어촌도로 205호선 확포장공사	덕산읍 화상리 (205호선)	도로확포장 L=0.78km B=6.0m	1,300	680	300	◦ 보상 ◦ 공사착공	320	계속
	문백면 농어촌도로 105호선 확포장공사	문백면 도하리 (105호선)	도로확포장 L=0.11km B=7.0m	112	-	112	◦ 보상 ◦ 공사착공 ◦ 공사준공	-	신규
	평산리 농어촌도로 104호선 위험도로 개선사업	문백면 평산리 (104호선)	도로선형개선 L=0.07km B=6.0m	85	-	85	◦ 보상 ◦ 공사착공 ◦ 공사준공	-	신규

V

강변여과수 및 습지조성 사업(미호강 맑은물 사업)

신규

ESG

사업개요

강변여과수 개발사업

- (사업기간) 2024 ~ 2027
- (사업비) 50억원 (2024년 추경예산/도비)
- (위치) 미호강 유역 내 진천읍 장관리 일원
- (사업내용) 미호강 유역 내 강변 여과수 설치 2개소(Q-23,000m³/일)

추진계획

- 2024. 1. : 위치 선정 및 타당성 등 관련 용역 추진
- 2025. 3. : 공사착공
- 2032. 12. : 공사준공

기대효과

- 일시적인 가뭄 시에도 대수층에 체류된 여과수를 취수하여 안정적인 유지용수 확보 가능
- 하천의 재자연화 및 순기능을 증진하고, 갈수 시 미호강, 무심천, 보강천에 추가 환경 용수를 공급하여 도심 및 주요 구간 하천의 건강성 증진

사업개요

문백 다기능 습지 공원 조성사업

- (사업기간) 2024 ~ 2029
- (사업비) 100억원 (2024년 본예산/도비)
- (위치) 문백면 구산동리 47번지 일원
- (사업내용) 생태습지 및 생태공원의 다기능 습지 1식 (A=65,000m²)

추진계획

- 2024. 1. : 소규모환경영향평가 및 실시설계 등 관련 용역 추진
- 2025. 3. : 공사 착공
- 2029. 12. : 공사 준공

기대효과

- 축사, 농경지 등에서 오염물질이 빗물과 함께 하천에 직접 유입되지 않도록 하여 하천 수질오염 방지



VI 회전교차로 확대 설치 및 중앙교통섬 경관개선

신규 ESG

사업개요

- (사업기간) 2024 ~ 2026
- (사업비) 20억원 (국·도·군)
- (위치) 진천읍 걸미산사거리 외 2개소
- (사업내용) 회전교차로 설치 3개소

구분	위치
걸미산사거리	도시계획도로(진천읍 교성리 1-3)
대막삼거리	지방도 302호선(이월면 장양리 330-4번지)
상리사거리	국지도 82호선(광혜원면 광혜원리 33-1번지)

- 관내 통행량이 많은 3개소에 회전교차로 설치
- 회전교차로 중앙교통섬이 관리되지 않아 경관 훼손, 시야 확보 가능한 조경시설물 및 조형물 설치를 통한 경관 개선

추진계획

- 2024 : 사업건의 및 기본구상
- 2025 ~ 2026 : 사업선정 및 연차사업 시행

기대효과

- 관내 교통량이 많은 3개소에 회전교차로를 설치하여 교통소통 원활
- 회전교차로 중앙교통섬에 내 시야 확보 가능한 조형물 설치를 통해 경관개선 및 안전하고 쾌적한 교통환경 제공

VII 효율적 도로 관리 체계 구축

신규

추진배경

- 도로 교통 인프라의 노후화가 가속되어 도로보수의 빈도 및 규모 상승
- 도로 교통 시설의 수명 연장과 안전 확보를 위해 유지관리방식 변경을 통한 전문성 강화 필요성 대두

추진전략

- 단계별 도로관리원 감축 및 단가계약 등 전문업체 이용한 외주방식으로 전환

추진방법

구분		현재	1단계 (~2029년)	2단계 (~2035년)	3단계 (~2050년)	비고
도로관리원	정원	10명	7명	4명	-명	
	금액	4억원	2.8억원	1.6억원	-억원	
전문업체	금액	-억원	1.2억원	2.4억원	4.0억원	

VIII 수요응답형(DRT*) 셔틀버스 운영

신규 ESG

* DRT (Demand Responsive Transit): 수요응답형 교통체계

추진배경

- 버스 이용객 감소와 기존의 고정식 노선 운영으로 매년 막대한 군 재정 투입
- 재정부담을 줄이고 주민 만족을 높이는 새로운 접근법 필요

추진전략

- 저비용·고효율·고만족의 차세대 대중교통 체계로 개편
- 연구용역 등 초기 투입비용을 줄이고 기존 데이터를 최대 활용하여 예산절감 도모

대상지역

- (혁신도시) DRT 셔틀버스 1대 지속 운영 (2023~)
- (면 지역) 이용객 적고 적자노선 비중이 큰 지역에 DRT 버스 단계별 도입 검토

추진방법

- 혁신도시 DRT(‘셔클’)의 운영현황 및 통계를 분석하여 최적화된 운영 모델 완성
- 면지역의 기존 고정식 노선 수요가 적은 지역에 DRT 노선 대체 가능성 지속 검토

IX 전군민 버스요금 무료 지원

신규 ESG

추진배경

- 버스요금 지원으로 이용자의 경제적 부담 완화와 복지 향상
- 대중교통 이용 촉진을 통한 교통체증 및 환경오염 문제 해소
- 대중교통 이용률 향상으로 지역경제 활성화 도모

추진전략

- 사업의 목적·내용·효과 등 다양한 매체를 통해 홍보
- 버스 운송업체와 협력으로 서비스 품질 개선

추진방법

- 사업 준비 (2023. 10. ~ 2024. 6.)
 - 버스요금 무료지원 관련 조례 등 제도 정비
 - 버스 운영 횟수 및 노선 개편 방안 마련
 - 군민 의견 수렴 및 사업 홍보 계획 수립
- 사업 실행 (2024. 7. ~ 12.)
 - 전 군민 버스요금 무료 지원 정책 시행
 - 지속적인 사업 홍보로 대내외 인지도 및 이용률 향상
 - 만족도 조사 등 피드백으로 사업 성과 평가 및 보고



X 운무형곡(曲), 교차로 모퉁이 도색

신규

사업개요

- (사업기간) 2024. 3. ~ 5.
- (사업비) 7,000천원
- (위치) 진천읍 정자도로 외·내부 도로 모퉁이
- (사업규모) 교차로 9개소, 20여개 모퉁이 도색

추진계획

- 2024. 3. : 도색 위치 선정 및 발주
- 2024. 4. : 도색작업 추진
- 2024. 5. : 표지판 또는 시선 유도봉 등 위험지역 시설물 보완

기대효과

- 주정차 금지구역을 직관적으로 표시, 불법주정차에 대한 경각심 고취
- 보행자 및 운전자의 시야를 확보, 교통사고 위험 감소 도모

XI 충북혁신도시 일방통행 지정

신규

사업개요

- (사업기간) 2024. 1. ~ 4.
- (위치) 덕산읍 두촌리 2470 일원
- (사업규모) 상업지역 내 중심도로

추진계획

- 2024. 1. : 관련기관 의견 수렴(도로교통공단, 한국교통안전공단)
- 2024. 2. : 진천경찰서와 협의, 주민 의견 조사 및 수렴
- 2024. 4. : 행정예고 및 시설물 설치(도색, 표지판 등) 등 지정 절차 추진

기대효과

- 차량 운행 방향 일원화, 교통 흐름 원활화 도모
- 도로 가장자리 주차가 가능해짐에 따라, 상권 활성화 및 이용객 편의 동반 증진

XII 계속사업

1 계속 지방하천 편의시설 설치

사업개요

- (사업기간) 2024. 연중
- (사업비) 200,000천원 (2024년 본예산/군비/특조금)
- (위치) 지방하천 10개소
- (사업내용) 하상주차장 내 화장실 설치 2개소

추진계획

- 2024. 1. : 실시설계 용역 추진
- 2024. 3. : 공사 착공
- 2024. 10. : 공사 준공

기대효과

- 백곡천 주차장 및 쉼터 이용객들의 편의 제공 및 청결한 친수공간 유지에 기여

2 계속 미호강 하천 정비사업(국책사업)

사업개요

- (위치) 이월면 미잠리(칠장천 합류지점) ~ 오창읍 여천리(여암교)
- (기간) 2021. 1. ~ 2026. 12. (시행청 : 금강유역환경청)
- (사업비) 162,800백만원(국비 162,800)
- (사업내용) 하천축제 및 보축, 교량 재가설 등 18.98km(4개 지구)

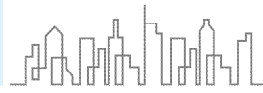
사업명	사업량	사업비(억원)			추진상황
		총사업비	기투자	'24년	
계		1,628	213	90	
미호강 여천지구	L=3,470m	460	183	59	'22 공사 착수
미호강 구곡지구	L=6,395m	232	7	9	'23 실시설계 완료
미호강 인산지구	L=7,870m	498	11	12	'23 실시설계 완료
미호강 미잠지구	L=6,540m	438	12	10	'23 실시설계 완료

추진상황

- 2020. 3. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- 2021. 6. : 주민설명회 개최(여천지구)
- 2021. 9. : 주민설명회 개최(구곡, 인산, 미잠지구)
- 2021. 10. : 기본 및 실시설계 용역 준공(여천지구)
- 2022. 4. : 공사 착공(여천지구)
- 2023. 3. : 기본 및 실시설계 용역 준공(구곡, 인산, 미잠지구)

추진계획

- 2024. 3. : 공사 착공(구곡, 인산, 미잠지구)
- 2026. 12. : 공사 준공



③ **계속** 지속적인 하천 정비사업 추진

사업개요

- 국가하천 유지관리사업
 - (대 상) 미호강(L=25.4km)
 - (기 간) 2024. 1. ~ 12.
 - (사 업 비) 375백만원(2024년 본예산/국비)
 - (사업내용) 지장수목 제거, 제초 및 하천 시설물 정비 등
- 지방하천 유지관리사업
 - (대 상) 관내 지방하천 일원(10개소 / L=107.92km)
 - (기 간) 2024. 1. ~ 12.
 - (사 업 비) 150백만원(2024년 본예산/도비)
 - (사업내용) 지장수목 제거, 제초 및 하천 시설물 정비 등

기대효과

- 국가 및 지방하천 정비사업으로 치수 안전성 확보와 친수공간 확대 제공

④ **계속** 지역건설산업 활성화 추진

사업개요

- 전문건설업 등록업체 관리(등록·변경)
 - 전문건설업 등록 및 신고, 위반 등 전반적인 관리·감독
 - 전문건설업 등록업체의 전전한 건설 경영이 되도록 지도·감독
- 건설공사 지역건설업체 참여 확대
 - 민간사업 인·허가 시 지역업체 참여 유도, 지역 건설장비 및 자재 구매 사용 협조 등
 - 재정사업 발주 시(공동도급, 하도급 등) 지역건설업체 참여 비율 상향

기대효과

- 건설행정서비스 적극 지원으로 지역건설 및 경제 활성화

⑤ **계속** 국도 건설사업 추진

(단위 : 억원)

사업명	위치	사업량	총사업비	사업기간	시행청	추진계획	비고
계	2개 사업		3,796				
입장~진천 도로건설공사 (국도34호선)	천안시 입장면 ~ 진천군 백곡면	도로시설개량 (2차로) L=6.2km	1,073	2017년 ~ 2029년	대전지방 국토관리청	○ 보상 ○ 공사착공	계속
동면~진천 도로건설공사 (국도21호선)	천안시 동면 ~ 진천군 진천읍	도로확포장 (2→4차로) L=12.0km	2,723	2019년 ~ 2029년	대전지방 국토관리청	○ 보상 ○ 공사추진	계속

6 계속 회전교차로 설치사업 추진

(단위 : 백만원)

사업명	위치	총계획		기투자	2024년		향후	비고
		사업량	사업비		사업비	추진계획		
계	2개 사업		2,220	580	1,000		640	
향교마을 회전교차로 설치사업	진천읍 교성리	회전교차로 설치 1식	1,920	280	1,000	◦ 보상 ◦ 공사착공	640	계속
신월 회전교차로 재설치공사	이월면 신월리	회전교차로 재설치 1식	300	300	-	◦ 공사준공	-	계속

7 계속 노인 및 어린이보호구역 개선사업 추진

(단위 : 백만원)

사업명	위치	사업량	사업비	추진계획	비고
계	2개 사업		536		
노인보호구역 개선사업	진천군 일원	노인보호구역 개선 1식	170	◦ 실시설계 ◦ 공사착공 및 준공	신규
어린이보호구역 개선사업	진천군 일원	어린이보호구역 개선 1식	366	◦ 실시설계 ◦ 공사착공 및 준공	계속

8 계속 교통사고 잦은 곳 개선사업 추진

(단위 : 백만원)

사업명	위치	사업량	사업비	시행청	추진계획	비고
계	3개 사업		900			
진천종합터미널사거리 교통사고 잦은 곳 개선사업	진천읍 벽암리	교통사고 잦은 곳 개선 1식	300	진천군	◦ 실시설계 ◦ 공사착공 및 준공	신규
벽암사거리 교통사고 잦은 곳 개선사업	진천읍 벽암리	교통사고 잦은 곳 개선 1식	300	보은국토관리사무소	◦ 실시설계 ◦ 공사착공 및 준공	신규
광혜원교차로 교통사고 잦은 곳 개선사업	광혜원면 광혜원리	교통사고 잦은 곳 개선 1식	300	보은국토관리사무소	◦ 실시설계 ◦ 공사착공 및 준공	신규



9 계속 도로 유지관리사업 추진

(단위 : 백만원)

사업명	위치	사업량	사업비	추진계획	비고
계	10개 사업		2,080		
장관교 보수공사	진천군 일원	유지보수 1식	300	◦ 설계 및 공사	신규
군도 및 농어촌도로 유지보수	진천군 일원	유지보수 1식	605	◦ 설계 및 공사	계속
군도 및 농어촌도로 차선도색	진천군 일원	차선도색 1식	130	◦ 설계 및 공사	계속
군계획도로 차선도색	진천군 일원	차선도색 1식	80	◦ 설계 및 공사	계속
도민체전 경기장 주변 도로 차선도색	진천군 일원	차선도색 1식	300	◦ 설계 및 공사	신규
시설물 안전점검 및 유지관리	진천군 일원	시설물 안전점검 및 유지관리 1식	100	◦ 상·하반기 정기안전점검 ◦ 수시 정밀안전점검	계속
군도 및 농어촌도로 제조사업	진천군 일원	제조용역 1식	45	◦ 제조용역	계속
군도 및 농어촌도로 인도 설치사업	진천군 일원	인도설치 1식	33	◦ 설계 및 공사	신규
제설장비 임차 및 제설자재 구입	진천군 일원	제설장비 임차 1식, 제설자재 구입 1식	407	◦ 제설장비 임차 ◦ 제설자재 구입·관리	계속
버스승강장 설치 및 유지관리	진천군 일원	버스승강장 설치 및 유지관리 1식	80	◦ 설치 및 유지관리	계속

10 계속 군도 및 농어촌도로 도로환경 개선사업 추진 ESG

(단위 : 백만원)

사업명	위치	총계획		기투자	2024년		향후	비고
		사업량	사업비		사업비	추진계획		
군도 및 농어촌도로 도로환경 개선사업	진천군 일원	도로환경 개선 1식	1,600	250	150	◦ 설계 및 공사	1,200	계속

11 계속 농어촌버스 운행 관련 손실 보전 등

- (기 간) 연중
- (총사업비) 4,931백만원 (국비 567, 도비 342, 군비 4,022)

사업명	사업대상	2024년 사업비(안)(백만원)			
		계	국비	도비	군비
합계		4,931	567	342	4,022
농어촌버스 재정지원 및 용역수행	벽지노선 손실액 지원	1,330	347	31	952
	버스운송사업 재정지원	2,814	-	245	2569
	청주시 공동부담	260	-	-	260
	버스 손실산정 용역	22	-	-	22
농어촌교통모델 사업	중형버스 3대, 3개노선	440	220	66	154
버스정보시스템 유지보수 등	BIT단말기 21개소 차량단말기 31대 등	65	-	-	65



12 계속 시골마을 행복택시 지원사업

- (기 간) 연중
- (대 상) 농어촌버스 미운행 지역
- (소요예산) 410,750천원
- (내 용)
 - 농어촌버스 미운행 마을에 대한 행복택시 지원
 - 오지마을 주민의 교통권 확대를 통하여 기초적인 생활수준 향상
 - 병원 방문과 소비지출을 장려하여 잠재적인 보건복지 지출 감소 및 경제 활성화

13 계속 택시 카드결제 수수료 지원사업

- (기 간) 연중
- (대 상) 진천군 택시운송사업자
- (소요예산) 108,800천원
- (내 용) 택시 카드결제 장려 및 택시 사업자 부담 경감을 위한 카드 결제 수수료 지원

14 계속 교통약자 이동지원센터 운영

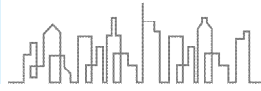
- (기 간) 연중
- (대 상) 진천군 교통약자(보행상 중증 장애인, 일시적 장애인, 임산부 등)
- (소요예산) 752,880천원
- (내 용)
 - 진천군 교통약자 이동지원센터 운영을 통한 교통약자의 이동권 보장
 - 특별교통수단(슬루프차량) 10대 운영
 - 24시간 / 즉시,예약 / 충청북도 전 지역, 인접시군(천안시, 안성시), 서울시 운행

15 계속 사람 중심의 안전한 교통환경 조성

- (기 간) 연중
- (소요예산) 489백만원(군비)
- (사업내용)
 - 교통신호기 전기안전 점검 및 노후 제어기 교체
 - 교통신호등, 교통시설물 유지 보수 및 교통안내표지판 설치
 - 무인교통단속장비 신규 및 재설치(3개소), 스마트 신호등 등 교통신호등 설치(3개소)

16 계속 안전하고 질서있는 거리 조성을 위한 불법주정차 근절

- (기 간) 연중
- (목 표) 주차금지구역 안내 및 단속을 활용해 불법주정차 점진적 근절
- (사업내용)
 - 불법주정차 근절을 위한 고정식·이동식·주민신고제를 활용한 단속 지속 추진
 - 위험지역을 대상으로 안전시설(시선 유도봉, 표지판 등)을 설치, 주정차 금지 안내
 - 불법주정차 의식 개선을 위한 캠페인 지속 추진



17 계속 도로조명설비 원격 점검 인프라 구축

- (기 간) 연중
- (소요예산) 62백만원 (국비 37, 도비 8, 군비 17)
- (목 표) 도로조명설비(신호등·가로등 550개소) 원격점검 인프라 구축
- (사업내용)
 - 시설물 이상 발생 시 관제센터(전기안전공사)에서 원격으로 파악, 즉각 조치
 - 지형적·기후적 위험으로 인한 인명사고위험 감소 및 신속한 보수 가능

18 계속 지역교통안전환경 개선(무인교통단속장비) 설치

- (기 간) 연중
- (소요예산) 56백만원 (도비 28, 군비 28)
- (목 표) 무인교통단속장비 신규 설치 및 노후장비 교체(도비 보조)
- (사업내용)
 - 과속 위험구간 단속카메라 신규 설치(1개소, 원동교차로)
 - 노후 불법주정차 단속장비 교체(2개소, 노인보호구역·어린이보호구역)

19 계속 자동차, 건설기계 등록 및 관리

구분	자동차	건설기계
기간	연중	
등록현황	56,408대 (연간 처리 건수: 1,871대)	5,294대(연간 처리 건수: 226대)
내용	<ul style="list-style-type: none"> - 자동차 취·등록면허세 부과 - 무단방치차량 견인 및 사법처리 - 자동차관리사업자 관리 및 지도점검 : 분기별 1회 - 불법구조변경 위반차량 지도·단속 : 반기별 1회 	<ul style="list-style-type: none"> - 건설기계장비 취·등록면허세 부과 - 건설기계조종사 면허증 발급 및 정기 적성검사 안내 - 건설기계사업장 지도점검 : 반기별 1회