

공원녹지과

□ 신규시책

- 1. 행구동 천년나무 테마공원 조성 63

□ 계속·연계반복 사업

- 2. 공원 및 녹지공간 유지관리 64
- 3. 학곡저수지 둘레길 조성 65
- 4. 반곡근린공원 조성 67
- 5. 완충녹지13호 조성 68
- 6. 치악산바람길숲 유지관리 69
- 7. 나무나누어주기 행사 70
- 8. 가로수 식재 및 관리 71
- 9. 띠녹지 유지관리 72
- 10. 경제 밀착형 가로수 관리 특화사업 73

1. 행구동 천년나무 테마공원 조성

- 1982년 보호수로 지정된 오리현 마을 천년느티나무 기념
- 치악산 바람길숲과 연계하여 시민들에게 휴식 공간 제공

□ 사업개요

- 사업기간: 2026. 1.~2027. 12.
- 사업위치: 행구동 777번지 일원
- 사업비: 26억 원(시비 / 보상비 20억, 조성비 6억)
- 사업량: 소공원 조성(5,328㎡)
- 사업내용: 교목, 관목 및 지피류 경관식재, 울타리 및 조경편의시설 설치 등
- 추진근거: 「도시공원 및 녹지 등에 관한 법률」 제19조

□ 추진계획

- 2025. 12. 중기지방재정계획 반영
- 2026. 1. 본예산 확보
- 2026. 2.~6. 도시관리계획 결정 및 실시계획 용역 착수 및 완료
- 2026. 7.~12. 토지보상 열람공고 및 보상 착수
- 2027. 1.~12. 공사 착공 및 준공

□ 소요예산

(단위: 백만 원)

구분	총사업비	2026년	2027년
시비	2,600	2,000	600

□ 기대효과

- 행구동 천년느티나무 기념 및 치악산 바람길숲과 연계한 시민들의 쾌적한 휴식공간 제공
- 행구동 오리현 마을 주민들의 녹지공간 확보로 지역 커뮤니티 활성화 및 소규모 문화활동 공간 제공

2. 공원 및 녹지공간 유지관리

- 공원 및 녹지공간을 깨끗하고 효율적으로 관리하여 시민들에게 더 나은 휴식공간과 경관을 제공하며 수목 및 잔디류의 생장 개선

□ 사업개요

- 사업기간: 2026. 3.~12.
- 사업비: 2,200백만 원(시비)
- 사업량: 공원 및 녹지 212개소, 2,111,323㎡
- 사업내용: 관목 전정, 잔디 깎기, 제초, 예초(풀깎기), 낙엽제거 등
- 추진근거: 「도시공원 및 녹지 등에 관한 법률」 제19조

□ 추진상황

- 2025. 3. 실시설계
- 2025. 4. 사업시행

□ 추진계획

- 2026. 3. 실시설계
- 2026. 4.~12. 사업시행 및 준공

□ 공정별 작업일정

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
제초				■	■	■	■	■	■			
예초					■	■	■	■	■	■		
잔디깎기					■	■	■	■	■	■		
관목전정					■				■			
낙엽제거				■							■	

3. 학곡저수지 둘레길 조성

- 저수지를 활용한 둘레길 조성으로 이색적인 휴식 공간 제공
- 생태적 가치가 우수하나 단절된 지역을 대상으로 생태복원 및 생태탐방 추진

□ 사업개요

- 사업기간: 2025. 1.~2027. 12.
- 사업위치: 소초면 학곡리 437번지 일원
- 사업비: 3,700백만 원(국 1,750, 도 350, 시 1,600)
 - ※ '25년 기본계획 및 실시설계 용역 예산 200백만 원 확보 완료
 - ※ '26~'27년 환경부 국고보조사업비 3,500백만 원 신청(국비 50%, 지방비 50%)
- 사업내용: 둘레길 2.2km
- 추진근거: 「국가생태탐방로 조성·운영 가이드라인」

□ 추진상황

- 2023. 3. 학곡저수지 수변공원 조성 기본구상도 제작
- 2023. 5. 학곡저수지 수변공원→둘레길 사업계획 변경
- 2023. 11. 중기지방재정계획 승인
- 2024. 10. 지방재정 투자심사 완료
- 2025. 1. 기본계획 용역 착수
- 2025. 3. 환경부 국고보조금(국가생태탐방로) 신청
- 2025. 7. 기본계획 용역 준공
- 2025. 9. 환경부 국고보조금(국가생태탐방로) 확정
- 2025. 10.~12. 농어촌공사 등 관련부서 협의

□ 추진계획

- 2026. 1.~8. 실시설계 용역 추진
- 2025. 9.~10. 농업생산기반시설 목적 외 사용허가 등 행정절차 이행
- 2027. 1.~12. 학곡저수지 둘레길 조성사업 추진

○ 재원 계획

(단위: 백만 원)

구분	총사업비	기투자	2026년	2027년
계	3,700	200	300	3,200
국비(47%)	1,750	-	141	1,504
도비(10%)	350	-	30	320
시비(43%)	1,600	200	129	1,376

□ 기대효과

- 치악산 및 구룡사와의 연계를 통한 저수지의 둘레길과 광장을 관광자원화함으로써 관광객을 유입시켜 지역 경제 활성화 기대
- 치악산 국립공원과 연결된 하천변(학곡천~하수남천~전천~남한강) 생태관광자원을 활용한 생태탐방로 연계로 생태문화 인식의 기회 제공 및 단절된 탐방로의 조성 및 보수를 통해 탐방 동선 연결성 확보

4. 반곡근린공원 조성

- 녹지축 보전과 동부권 주민들을 위한 휴양시설 확충
- 장기미집행 도시공원의 조성으로 토지 소유자 재산권 보상

□ 사업개요

- 사업기간: 2022. 6.~2026. 12.
- 사업위치: 반곡동 산1-26번지 일원
- 사업비: 10,900백만 원(도 500, 시 10,400)
※ 토지보상비 9,100 / 조성비 1,800
- 사업량: 14,081㎡
- 사업내용: 무장애숲길(522m), 진입광장(281㎡), 잔디광장(1,450㎡) 등
- 추진근거: 「도시공원 및 녹지 등에 관한 법률」 제19조

□ 추진상황

- 2023. 1. 도시·군계획시설 실시계획인가 완료
- 2023. 6. 보상계획 열람공고 및 보상 착수
- 2024. 7. 토지 보상 착수 (7필지 중 6필지 13,023㎡ 완료)
- 2025. 8. 중앙토지수용위원회 수용재결 신청(1필지)

□ 추진계획

- 2026. 3. 공사 착공
- 2026. 12. 공사 준공

5. 완충녹지13호 조성

- 도심 내 대기오염, 소음, 진동, 분진 등의 재해 방지
- 도심지의 난개발을 예방하고 도시 경관 개선

□ 사업개요

- 사업기간: 2022. 1.~2027. 12.
- 사업위치: 영랑교~살대울1교 (반곡동 1441-15~봉산동 551-14)
- 사업비: 15,000백만 원(시비) ※ 보상비 14,100 / 조성비 900
 ※ 토지보상비 5,400백만 원 기확보
- 사업내용: 11,755㎡(L=1.4km)
- 추진근거: 「도시공원 및 녹지 등에 관한 법률」 제36조

□ 추진상황

- 2023. 2. 도시·군계획시설 실시계획인가 완료
- 2024. 5. 보상계획수립 및 열람공고 (117필지, 11,755㎡)
- 2025. 3. 보상계획 변경 공고 (19필지, 3,258㎡)
- 2025. 4. 감정평가 현장실사 및 토지보상 착수

□ 추진계획

- 2026. 1. '26년 본예산 8,700백만 원(토지보상비) 확보
- 2026. 12. 토지 보상 완료
- 2027. 12. 공사 완료
- 재원 계획

(단위: 백만 원)

구분	총사업비	기투자	2026년	2027년
시비	15,000	5,400	8,700	900

6. 치악산바람길숲 유지관리

- 치악산바람길숲 전 구간 개통에 따른 구간별 유지관리 필요
- 시민들에게 안전하고 쾌적한 산책로 제공

□ 사업개요

- 사업기간: 2026. 1.~12.
- 사업위치: 우산동 한라비발디아파트 앞~반곡역
- 사업비: 550백만 원(시비)
- 사업량: 5개 구간(길이: 11.3km, 면적 265,201㎡)
- 사업내용
 - 예초, 제초, 관목전정, 잔디깎기, 병해충방제 등 유지관리사업
 - 경관조명, 파고라, 벤치, 체육시설 등 시설물 보수공사
 - 수목 보식 및 공한지 식재, 휴게쉼터 조성 등 기타공사
- 추진근거: 「도시숲 등의 조성 및 관리에 관한 법률」 제11조

□ 추진상황

- 2025. 5. 치악산 바람길숲 유지관리사업 착공
- 2025. 5. 치악산 바람길숲 우산철교 경관조명 설치공사 착공
- 2025. 10. 치악산 바람길숲 유지관리사업 준공

□ 추진계획

- 2025. 11. 치악산 바람길숲 우산철교 경관조명 설치공사 준공
- 2026. 1.~12. 시설물 보수공사(수시)
- 2026. 3.~10. 치악산 바람길숲 유지관리사업(시기별)
- 재원 계획

(단위: 백만 원)

구분	총사업비	기투자	2026년	2027년	2028년 이후
시비	2,250	450	550	600	650

7. 나무나누어주기 행사

- 기후변화에 대응하기 위한 탄소흡수원인 어린나무 배부
- 식목일을 맞이하여 내 나무를 갖고, 심고, 가꾸는 것에 대한 시민 참여 유도

□ 사업개요

- 사업기간: 2026년 식목일 전후
- 사업위치: 젊음의광장 및 원거리 읍면
- 사업비: 45백만 원(시비)
- 사업내용: 행사에 참석한 시민들에게 선착순으로 나무 배부
- 추진근거: 「산림기본법」 제4조

□ 추진상황

- 2025. 2. 관련기관 협의
- 2025. 3. 28. 2025년 나무 나누어주기 행사 진행

□ 추진계획

- 2026. 2. 관련기관(북부지방산림청, 원주시산림조합, 조경협의회 등) 협의
- 2026. 3. 나무 나누어주기 행사 장소 및 묘목 선정
- 2026. 4. 나무 나누어주기 행사 추진
- 재원 계획

(단위: 백만 원)

구분	총사업비	기투자	2026년	2027년	2028년 이후
시비	163	28	45	45	45

8. 가로수 식재 및 관리

- 가로수의 지속적인 유지관리로 쾌적한 가로환경 조성
- 적기 전정 및 시비, 병충해 방제를 통해 건강한 가로수 생육환경 조성

□ 사업개요

- 사업기간: 2026. 1.~12.
- 사업위치: 강변로 외 132개 노선(35,223본)
- 사업비: 780백만 원(시비)
- 사업내용
 - 수형조절: 북원로 외 16개 노선, 3,632주
 - 보식: 왕벚나무, 이팝나무 등 결주구간 100주
 - 병해충방제 외 2종: 18,100주
- 추진근거: 「원주시 도시숲 등의 조성 및 관리 조례」 제4조

□ 추진상황

- 2025. 2.~5. 가로수 수형조절 사업 1~12차 실시(2,581본)
- 2025. 3. 가로수 돌출뿌리 정비사업 1~2차 실시(50본)
- 2025. 3. 봄철 가로수 보식사업 실시(느티나무 외 2종, 64본)
- 2025. 5.~8. 가로수 병해충방제 실시(자체방제)
- 2025. 9. 가로수 수형조절 사업(간현로) 실시(이팝나무 132주)

□ 추진계획

- 2025. 9.~11. 가로수 수형조절 사업 13~16차 실시(버즘나무 외 2종 974주)
- 2025. 10.~11. 가을철 가로수 보식사업 실시(왕벚나무 40주)
- 2026. 1. 현지조사 및 실시설계
- 2026. 1.~12. 사업시행 및 준공

9. 띠녹지 유지관리

- 띠녹지의 지속적인 유지관리로 쾌적한 가로환경 조성
- 적기 전정 및 제초 등을 통한 건강한 띠녹지 생육환경 조성

□ 사업개요

- 사업기간: 2026. 1.~12.
- 사업위치: 17개 노선, 혁신도시, 기업도시, 봉화산2지구
- 사업비: 1,800백만 원(시비)
- 사업량: 152,072㎡
- 사업내용
 - 유지관리(제초 4회, 방풍벽): 8개 구간
 - 관목류 및 수벽 전정: 9개 구간
 - 관수 및 보식: 강변로 등 9개 구간
- 추진근거: 「도시숲 등의 조성 및 관리에 관한 법률」 제12조

□ 추진상황

- 2025. 1. 실시설계
- 2025. 2. 유지관리사업, 띠녹지 및 수벽 전정 등 시행

□ 추진계획

- 2026. 1. 실시설계
- 2026. 2.~12. 사업시행 및 준공

□ 공정별 작업일정

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
유지관리사업 시행												
띠녹지 및 수벽 전정												
관수												

10. 경제 밀착형 가로수 관리 특화사업

- 간판 가림, 조망권 침해 등 민원 발생 가로수 구간을 특화 거리로 조성
- 지역주민 볼거리, 포토존 제공 및 타지역과 차별화된 가로수 수형 조성

□ 사업개요

- 사업기간: 2026. 7.~11.
- 사업위치: 우산로 외 2개 노선
- 사업비: 90백만 원(시비)
- 사업량: 5km
- 사업내용: 타지역과 차별화된 현장 맞춤형 가로수 수형조절
- 추진근거: 「도시숲 등의 조성 및 관리에 관한 법률」 제12조

□ 추진상황

- 2025. 9.~11. 우산로 외 2개 노선 특화사업 구간 조형전정(은행나무 312주)

□ 추진계획

- 2026. 7.~8. 현지조사 및 실시설계
- 2026. 9.~11. 가로수 관리 특화사업 실시