

# 자연휴양림 조성

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 사업기간 2020.01 ~ 2022.12		
사업내용	○ 수락산 동막골의 수려한 산림자원을 활용 등 수락산 자연휴양림 조성을 통한 시민들의 휴식 및 자연교육의 장 제공		
사업위치	상계동 산153-1일대		
총사업비	총 6,450,000천원	(국비)4,300,000천원	(시비)2,150,000천원
	기타 (예산 외)	(구비)2,150,000천원	(기타)
사업비 (당해년도)	3,075,000천원	(국비)2,050,000천원	(시비)1,025,000천원
	기타 (예산 외)	(구비)1,025,000천원	(기타)

### □ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
푸른도시국	자연생태과	김대성 2133-2141	신현호 2133-2164	김근주 2133-2163

※실국 및 부서명은 예산서 기준으로 작성되어 현재부서와 다를 수 있습니다.

## 2 예산 설명

### □ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2021예산액 (A)	2022예산액(B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x2,050,000) 3,075,000	(x2,050,000) 3,075,000	(x-) 0	(x-) 0
시설비	(x2,050,000) 3,075,000	(x2,050,000) 3,075,000	(x-) 0	(x-) 0

### □ 산출근거

과목구분	2022년 예산내역		
시설비	○ 자연휴양림 조성 3,075,000,000원	=	3,075,000천원

연차별 투자계획(투자사업의 경우)

(단위 : 백만원)

구 분	계	기투자 (~2020)	2021	2022	2023 이후	비고
계	(x4,300) 6,450	(x200) 300	(x2,050) 3,075	(x2,050) 3,075	(x-)	
시설비	(x4,300) 6,450	(x200) 300	(x2,050) 3,075	(x2,050) 3,075	(x-)	
시설부대비	(x-) 0	(x-)	(x-)	(x-)	(x-)	

**3** 사업설명

사업목적

- 소득 및 여가 시간 확대에 따른 서울시 최초 수락산 자연휴양림을 조성하여 시민 삶의 질 제고

사업근거

- 산림문화 휴양에 관한 법률 제13조

사업내용

- 위 치 : 노원구 상계동 산153-1일대
- 사업기간 : 2021.1 ~ 2022. 12월
- 추진내용 : 숙박시설, 산책로 등 자연휴양림 조성
- 소요예산 : 6,450백만원(국비4,300백만원, 시비2,150백만원)

추진경위

- 2018. 8 ~ 10월 : 대상지 선정자문 및 사업계획 수립(노원구)
- 2018.10 ~ 현재 : 휴양림 지정 및 조성을 위한 사전절차 진행중(노원구)
- 2019.4월 : 2020년 국가균형발전특별회계 예산 신청
- 2019.9월 : 수락산 자연휴양림 조성사업 투자심사(적정)
- 2019.11. 20. : 추진계획 수립(자연생태과 → 노원구)
- 2019.11.~2020.1. : 타당성 조사 등 사전절차 이행(노원구)
- 2020. 2. 3. : 휴양림 지정신청서 제출(노원구·자연생태과 → 산림청)

- 2020. 3.26.~4.9. : 휴양림 지정 열람공고(노원구·자연생태과)
- 2020. 8. 3. : 휴양림 지정고시
- 2020. 9.~ 2021. 12.: 기본 및 실시설계 시행

**2022년도 추진일정**

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		3,075,000	
공사시행	2022.01~2022.12	3,075,000	휴양림 조성공사 시행 및 준공

**4** 사업효과

**최근 3년 추진실적**

2019년도	○ 추진계획 수립
2020년도	○ 휴양림 지정고시, 기본 및 실시설계용역 발주
2021년도	○ 기본 및 실시설계 용역 시행중

**향후 기대효과**

- 시민들에게 휴양,여가 등 다양한 산림휴양공간을 제공

**5** 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2020	(x200,000) 300,000	(x-) 0	(x-) 0	(x200,000) 300,000	(x200,000) 264,934	(x-) 35,066	(x-) 0