

# 식중독 예방 및 관리-노로바이러스 검사 지원(국비)

## 1 기본 현황

### 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 식중독 발생의 신속한 원인규명과 확산방지를 위한 지하수 노로바이러스 검사		
사업비 (당해년도)	2,750천원	[국비]825천원	[시비]1,925천원
		기타 (예산 외) [구비]	[기타]

### 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
시민건강국	보건환경연구원 연구지원부	오영희 570-3220	김은정 570-3420	유영아 570-3421

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

## 2 예산 설명

### 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2020예산액 (A)	2021예산액 (B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x1,647) 5,490	(x825) 2,750	(x△822) △2,740	(x△50) △50
재료비	(x1,647) 5,490	(x825) 2,750	(x△822) △2,740	(x△50) △50

### 산출근거

과목구분	2021년 예산내역		
재료비	○ 노로바이러스 감시체계 재료비 2,750,000원	=	2,750천원

과목구분	2021년 예산내역
------	------------

### 3 사업설명

**사업목적**

- 지하수를 식품용수로 사용하는 식품제조업체 등 위생취약시설을 대상으로 노로바이러스를 상시 감시함으로써 식중독 발생 사전예방

**사업근거**

- 법령상 근거
  - 보건환경연구원법 제9조(국고보조)
  - 식품위생법 제85조(국고보조)
- 기타 근거(방침, 지침 등)
  - 식품안전관리지침(식품의약품안전처)
  - 식중독 예방관리 종합계획(식품의약품안전처, 서울시)
  - 식중독균 추적관리 사업 계획(식품의약품안전처)

**사업내용**

- 위 치 : 경기도 과천시 장군마을 3길 30
- 규 모 : 식품제조용 지하수 및 50인 미만 사회복지시설 등 10건
- 사업기간 : 2021. 1. 1. ~ 2021. 12. 31.
- 사업내용 : 식품제조용수 등 지하수에 대한 노로바이러스 검사
- 총사업비 : 2,750천원

**추진경위**

- 식품제조 용수, 집단 급식소 조리식품 등 지하수를 사용하는 위생취약 시설에 대한 식중독 원인 노로바이러스 삼시 감시 필요

**2021년도 추진일정**

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		2,750	
노로바이러스 진단시약 구매비	2021.01~2021.12	2,750	노로바이러스 검사 소모품 구매

### 4 사업효과

□ 최근 3년 추진실적

2018년도	○ 식품 중 노로바이러스 실태조사 : 10건
2019년도	○ 식품 중 노로바이러스 실태조사 : 10건
2020년도	○ 식품 중 노로바이러스 실태조사 : 0건(6월말 기준)

□ 향후 기대효과

- 지하수 사용 식품제조업체 등 위생취약시설을 대상으로 노로바이러스 상시 감시체계 구축

**5** 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2017	(x1,647) 5,490	(x-) 0	(x-) 0	(x1,647) 5,490	(x1,532) 5,108	(x-) 0	(x115) 382
2018	(x1,647) 5,490	(x-) 0	(x-) 0	(x1,647) 5,490	(x1,622) 5,406	(x-) 0	(x25) 84
2019	(x1,647) 5,490	(x-) 0	(x-) 0	(x1,647) 5,490	(x1,604) 5,347	(x-) 0	(x43) 143