

보건환경연구원 소관

# 1. 예산총괄

## 가. 세입예산

(단위: 백만원)

구 분	예 산 액	전년도예산액	증 감	증감률
합 계	865	970	△105	△10.8%
경 상 적 세 외 수 입	560	560	-	-
임 시 적 세 외 수 입				
국 고 보 조 금 등	305	410	△105	△25.6%

### ○ 2020년도 보건환경연구원 소관 세입예산은

8억 6,500만원으로 전년도 예산 9억 7,000만원보다 1억 500만원 (10.8%) 감액되었음.

• 국고보조금 등 1억 500만원

### ○ 주요 편성내역

- 경상적세외수입 5억 6,000만원

• 수수료수입 5억 6,000만원

- 국고보조금 등 3억 500만원

• 환경분야시험검사의 국제적 적합성 기반구축사업 9,000만원

• 식중독균 검사 지원(재료비, 인건비) 3,600만원

- 수인성식품매개 감염병 감시망 운영 1,800만원
- 노로바이러스대응 국가 실험실 감시망 운영 800만원
- 급성호흡기감염증 감시망 운영 1,600만원
- 지역거점진단센터 운영비 지원 9,800만원
- 지역거점진단센터 진단장비 등 지원 3,700만원

## 나. 세출예산

(단위: 백만원)

부 서 명	예 산 액	전년도예산액	증 감	증감률
계	16,196	15,569	627	4.0%
보건환경연구원	16,196	15,569	627	4.0%

### ○ 2020년도 보건환경연구원 소관 세출예산은

161억 9,600만원으로 전년도 예산 155억 6,900만원보다 6억 2,700만원(4.0%) 증액되었음.

### ○ 주요 재원별 내역

#### - 국비사업

- 전년도 국비사업 15억 9,900만원보다 5억 2,000만원(32.5%) 감액된 10억 7,900만원이며, 이 중 신규사업은 2,700만원임.

#### - 시비사업

- 전년도 시비사업 34억 1,900만원보다 2억 2,600만원(6.6%) 감액된 31억 9,300만원이며, 신규사업은 없음.

## ○ 주요 사업내역

## &lt; 감염병예방 및 관리 &gt; ----- 7억 2,800만원

• 식중독세균검사	3,800만원
• 식중독바이러스검사	4,300만원
• HIV 확인진단 시험연구	4,400만원
• 인터페론감마 시험연구비	5,300만원
• 수인성·식품매개감시망	3,100만원
• 지역거점진단 인프라구축 시험연구비	1억 4,500만원
• 급성호흡기 바이러스 진단 및 감시	3,100만원

## &lt; 식품·위생 관리 &gt; ----- 12억 7,900만원

• 즉석섭취식품 등의 미생물확인 및 정량검사	3억 600만원
• 생물안전작업대	4,500만원
• 식품접객업소 등 세균검사	3,200만원
• 식품일반검사	4,200만원
• 유해물질 집중관리 시험연구비	3,000만원
• 식중독균 검사·시험·분석	5,800만원
• 농산물 잔류농약 시험·검사 등	1억 1,000만원
• 기체크로마토그래프질량분석기 2대 구입	3억 2,000만원
• 유통 수산물 검사	3,800만원

---

**< 상수도·식수 관리 > ----- 4억 7,300만원**

- 시험검사장비 유지관리 4,000만원
- 정도관리 재료비 7,700만원
- 먹는물검사 3,800만원
- 수질자동분석기 9,800만원
- 폐수검사 3,400만원

**< 대기오염 관리 > ----- 7억 4,300만원**

- 대기오염자동측정장비 유지관리 2억 1,800만원
- 대기오염자동측정장비 정도검사 4,800만원
- 대기오염자동측정장비 소모품 8,100만원
- 교통소음자동측정시스템 유지관리 4,800만원
- 지정악취검사 3,900만원
- 라돈측정기 구입 3,000만원

**< 축산물 생산·유통관리 > ----- 15억 3,200만원**

- 한우검사확인 3,600만원
- 축산물검사장비유지비 9,600만원
- 식육중잔류물질 검사 3,300만원

---

• 액체크로마토그래프 질량분석기	4억 4,000만원
• 기체크로마토그래프 질량분석기	2억 5,000만원
• 대용량 원심진공농축기	7,000만원
• 질소이용 분석시스템	7,500만원
• 유통축산물검사 재료비	5,500만원
• 시설장비유지비	5,000만원
• 시험검사장비 유지	8,000만원

< 보건환경연구원운영지원 > ----- 6억 8,700만원

• 대민활동비	6,900만원
• 시험·검사운영 가스 구입	6,800만원
• 차량 구입	3,000만원
• 청사 청소(축탁직근로자 1명)	3,000만원
• 동물위생연구동 지하층 시설공사	1억원

등임.

## 2. 신규사업

- 보건환경연구원 소관 2020년도 국비 신규 사업은 2개 사업 2,700만원으로 산·변종 인플루엔자 감염예방관리와 유통 수산물 안전관리검사강화를 위한 사업비임.

(단위: 백만원)

사 업 명	사업개요	2020년 사 업 비			신규사업 편성사유
		계	국 비	시 비	
합계 (2개 사업)		55	27	27	.
보건환경연구원 (2개 사업)		55	27	27	.
병원체감시사업	신·변종 인플루엔자 감염증 예방관리	17	8	8	· 인플루엔자 발생 조기 인지로 확산방지에 기여
유통수산물수거검사	유통 수산물 안전관리 를 위한 검사 강화	38	19	19	· 수산물의 안전성 확보와 건전한 유통판매 도모로 소비자 건강증진

### 3. 주요사업 검토

- **병원체감시사업 1,700만원**(국 870만원, 시 870만원, 신규)은 인플루엔자 유형 및 신·변종 출현을 감시하여 인플루엔자 감염증 예방관리를 위한 사업으로 인플루엔자 실험실 표본감시 진단 재료비 등이 되겠음.
- **유통 수산물 수거검사 3,800만원**(국 1,900만원, 시 1,900만원, 신규)은 유통 수산물의 안전관리를 위한 검사 강화로 수산물의 안전성 확보와 건전한 유통판매를 통한 국민의 건강증진 및 소비자 보호를 위한 사업으로 유통 수산물 수거 검사비를 신규로 편성한 것임.

- **농수산물검사소 운영 4억 6,800만원**(시비)은 농수산물도매시장 반입 및 유통 농·수산물에 대한 안전성 검사의 신속한 수행으로 안전한 먹거리 공급과 농·수산물 안전에 대한 시민 만족도 향상을 위한 사업으로 기체크로마토그래프질량분석기 장비 2대 구입에 따른 자산취득비가 되겠음.
- **먹는물검사 1억 4,800만원**(시비)은 먹는물 안전성 확보를 위한 수질검사로 시민들에게 깨끗하고 안전한 먹는물을 공급하기 위한 수질자동분석기 장비 구입비를 증액 편성하였음.
- **축산물위생검사기관 검사장비구입 지원 8억 6,600만원**(기 3억 4,600만원, 시 5억 2,000만원)은 축산물의 체계적인 검사로 소비자 신뢰와 시민보건증진을 도모하고, 원유잔류물질 국가검사프로그램 신규도입에 따른 검사장비 구입비로 축산물 검사업무의 효율적 추진을 위한 7억 2,500만원을 증액한 것이므로 액체크로마토그래프 질량분석기 1대, 기체크로마토그래프 질량분석기 1대, 대용량 원심진공농축기 1대 등 6종을 구입하려는 것이 되겠음.

#### 4. 기금의 설치 및 운용

- 해당없음

## 5. 종합검토의견

- 보건환경연구원은 시민의 건강과 직결되는 미세먼지 측정 등 공기질 검사와 잔류농약, 축산물 검사, 수질, 병원성 인플루엔자 등 각종 검사를 실시하는 기관으로 대부분 검사를 위한 필수 장비 구입 및 검사 관련 운영비 등을 편성한 것임.
- 대구시의 대기질이나 수돗물의 안전성 등은 타시도에 비해 우수하다고 판단하고 있으나 시민들이 보다 안심하고 일상생활을 영위할 수 있도록 더욱 신속하고 정확한 검사와 함께 유해여부에 대해서는 시민들에게 널리 알릴 수 있도록 하여야 할 것임.

□ 이상으로 보건환경연구원 소관 2020년도 예산안에 대한 검토 보고를 마치겠습니다.