

# 기후부 제2차관, 한파 대응 현장 점검 및 취약계층 지원

- 대전 공원 인근 한파 대응현장(결빙방지)과 한파 쉼터 현장 점검

기후에너지환경부(장관 김성환)는 12월 29일 오후 이호현 기후에너지환경부 제2차관이 대동하늘공원 인근(대전 동구 소재)의 한파 대응 시설과 인근 한파 쉼터를 방문하여 운영 현황을 점검하고 취약계층을 지원한다고 밝혔다.

이호현 제2차관은 이날 대동하늘공원 인근 급경사 보행로를 찾아 ‘결빙 취약지 개선사업’의 일환으로 설치된 도로 열선 장치 가동 상황을 살펴본다.

해당 시설은 기후에너지환경부와 대전 동구청이 협력하여 2024년에 조성한 것으로, 눈이 내리거나 기온이 급강하할 경우 온도감지센서가 자동으로 작동하여 노면 결빙을 방지, 주민들의 낙상 사고를 예방하는 기능을 갖추고 있다.

이어 이 차관은 인근 한파 쉼터인 이화경로당으로 이동해 시설 이용 어르신들의 안부를 묻고, 겨울철 건강 관리를 위한 한파 대비 행동요령을 안내했다. 또한, 홀몸 어르신 등 한파 취약계층이 따뜻한 겨울을 보낼 수 있도록 방한의류 등 대응 물품을 전달하고 한파 시 행동요령\*을 안내한다.

\* 체감온도를 올리는 옷 입기, 난방 효율 높이기, 따뜻한 곳에서 쉬어가기 등

한편 기후에너지환경부는 기후위기로 인해 심화되는 한파에 대응하기 위해 국가 기후위기 적극 대응대책\*을 견실히 이행할 계획이며, 그 일환으로 결빙 취약지 개선사업을 점차 확대할 예정이다.

\* 제4차 국가 기후위기 적응대책(‘26~’30)

아울러 기업 및 단체와 협력해 홀몸어르신, 차상위계층 등 취약계층 1,000가구(전국)를 대상으로 한파대응 물품 지원도 병행한다.

이호현 기후에너지환경부 제2차관은 "경사지 도로 열선과 같이 국민들이 생활 환경에서 체감할 수 있는 기후대응 안전 기반시설을 지속적으로 확충하겠다"라며, "홀몸 어르신을 비롯한 기후 취약계층이 소외되지 않고 안전하고 따뜻한 겨울을 보낼 수 있도록 현장 중심의 지원을 아끼지 않겠다"라고 밝혔다.

- 붙임 1. 현장방문 계획  
 2. 한파 대응시설 개요.  
 3. 한파행동 요령. 끝.

담당 부서	기후에너지환경부 기후적응과	책임자	과 장	박정철	(044-201-6950)
		담당자	사무관	한승희	(044-201-6963)
		담당자	사무관	고혜진	(044-201-6964)



# 붙임1 현장방문 계획

## □ 개 요

- (목적) 겨울철 결빙 취약지 개선사업 현장 방문\* 및 한파에 취약한 사회·경제적 취약계층 대응물품 지원
  - \* 결빙취약지 개선사업(대동하늘공원 인근) / 대전 동구 대동 1-1098번지
- (일시/장소) '25. 12. 29.(월), 13:10~14:10 / 사업 현장·경로당
- (참석자) 기후부 2차관, 금강청장, 기후적응과장, 대전 동구청 등

## □ 주요 내용

- (진행순서) 사업 현장(대동 결빙취약지 개선사업 점검) → 이화경로당 (한파 쉼터) 방문(한파대응 물품\* 전달 및 행동요령 안내)
  - \* 한파대응 의류, 이불 또는 경로당 요청물품
- (전달메시지) ▲ 제4차 기후위기 적응 대책 및 취약계층 지원계획 ▲ 한파 대응시설 설치 확대 방안 ▲ 한파 안전대응 요령 준수 당부 등

## □ 세부 일정

시 간		주 요 내 용	장 소
13:10~13:30	20'	▪ 한파대응 시설 설치 현장 방문	결빙취약지 개선사업 (대전시 동구 대동 1-1098)
13:30~14:10	40'	▪ 취약계층 한파대응 물품 전달 * 한파 대응 요령 안내	이화경로당 (대전 동구 백룡로 48번길 48)

※ 세부 일정은 현장 사정에 따라 변경 가능

**□ 결빙 취약지 개선사업**

- (사업목적) 급격한 기후변화 영향에서 기후 불평등을 겪고 있는 취약 계층·지역의 적극적인 보호를 위한 지원강화
- (사업기간) 2024년
- (총사업비) 총 28백만원(국비 14백만원, 지방비 14백만원)
- (사업내용) 기후위기 취약계층 밀집 거주지역의 급경사의 포장구조체(노면) 내부에 열선 설치 및 온도감지 센서, 모니터링시스템 구축 / 약 10m
- (사업효과) 한파 시기 급경사지 결빙 예방으로 보행 안전성 확보
- (사업대상) 대전광역시 동구 대동 1-1098번지
- (설치현황)



**기후에너지환경부**

20°C

**슬기로운 기후적응 생활 한파 편**

**한파경보 / -15°C**  
아침 최저기온이 -15°C 이하가 2일 이상 지속될 것이 예상될 때 발효됩니다.

**한파주의보 / -12°C**  
아침 최저기온이 -12°C 이하가 2일 이상 지속될 것이 예상될 때 발효됩니다.

**① 체감 온도를 올리는 옷 입기**  
실내에선 내복·수면양말 등을 입어 보온 효과를 높이고, 외출 시 따뜻한 목도리, 모자, 장갑을 착용해요!

**② 난방 효율 높이기**  
난방 설정온도 2°C 낮추고, 문풍지와 단열커튼으로 찬 바람을 막아주세요!

**③ 내 컵으로 물 마시기**  
일회용품 대신 내 컵으로 물을 자주 마시고, 외출할 땀 텀블러에 따뜻한 물을 꼭 챙기세요!

**④ 전기장판 사용시간 줄이기**  
전기장판을 체온과 비슷한 온도로 맞추고, 필요한 시간만큼만 설정해 사용해요!

**⑤ 따뜻한 곳에서 쉬어가기**  
추운 날씨엔 실내와 한파 쉼터에서 잠시 쉬며 몸과 마음을 따뜻하게 녹이세요!

무더위·한파쉼터 (COOLING·WARMING CENTER)

온기나눔쉼터

추위를 잠시 피해주세요!

미끄럼주의

**해보자고, 기후행동!  
가보자고, 적응생활!**