

# 검 토 보 고 서

충청북도 기후위기 대응을 위한  
탄소중립·녹색성장 기본조례안



건설환경소방위원회  
수석전문위원 김홍식

충청북도 기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본조례안

# 검 토 보 고 서

1. 제출자 : 충청북도지사

2. 제출 및 회부일자

가. 제출일자 : 2022년 10월 5일

나. 회부일자 : 2022년 10월 12일

3. 제안이유

- 「기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본법」 및 같은 법 시행령에서 위임된 사항과 그 시행에 필요한 사항을 규정하고, 2050년까지 탄소중립을 달성함으로써 기후위기의 심각한 영향으로부터 도민을 보호함은 물론 지속가능한 발전에 이바지하기 위함

4. 주요내용

- 탄소중립 비전, 목표, 이행체계(안 제6조부터 제8조까지)
- 충청북도 2050 탄소중립녹색성장위원회 설치·운영(안 제9조부터 제19조까지)
- 온실가스 감축 및 기후변화 적응 시책(안 제22조부터 제33조까지)
- 지역사회 이행 및 확산(안 제34조부터 제38조까지)

## 5. 검토내용

### 가. 조례제정의 필요성

- 기후위기의 심각한 영향으로부터 도민을 보호하기 위해 2050년까지 탄소중립을 달성하고 지속가능한 충북 발전에 이바지하기 위하여 조례를 제정하려는 것으로 필요성이 인정됨.

### 나. 조례내용의 정당성 및 법 적합성

- 정부에서는 전방위적인 기후위기 표출 추세에 따라 중장기 온실가스 감축목표를 설정하는 기후위기 대응 체계를 정비하고 탄소중립 사회로의 이행과 녹색성장의 추진을 위한 제도와 기반을 마련하기 위해 「기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본법」(법률 제18469호, 2021. 9. 24.)을 제정함.
- 정부의 정책 기조에 맞추어 지방자치단체에서는 기후위기 적응을 위한 제도와 시책 시행, 기후위기 사회안전망 마련, 정의로운 전환을 위한 제도와 시책 시행, 녹색성장을 위한 제도와 시책 시행 등 탄소중립 사회 이행과 녹색성장이 사회 전반에 확산되도록 하기 위한 제도와 시책을 시행하도록 함.
- 조례안은 상위법령에서 조례로 정하도록 위임된 탄소중립 녹색성장 기본계획, 정의로운전환지원센터, 탄소중립지원센터, 2050 탄소중립녹색성장위원회 등 충청북도의 탄소중립과 녹색성장을 위한 사항을 규정하기 위한 것으로 정당성과 법적합성이 인정되며, 기타 조문은 상위법령에 위반되거나 저촉되는 사항은 없음.

- 조례안 예고('22. 8. 19.~'22. 9. 8.)를 통해 도민 의견을 수렴하였으며, 2022년 9월 말을 기준으로 전국 17개 광역자치단체 중 충북과 인천을 제외한 15곳에서 제정하여 시행 중임.

#### 다. 조례내용의 기술적인 사항

- 조례안은 총 5개의 장으로 구성되어 있으며, 각 총칙, 온실가스 감축 목표 및 계획, 충청북도 2050 탄소중립녹색성장위원회, 온실가스 감축 및 적응 시책, 탄소중립 지역사회 이행과 확산과 관련된 사항을 규정함.
- 조문의 내용은 상위법령에서 위임된 사항을 대부분 규정하고 있으며, 일부 조문은 탄소중립과 녹색성장을 위한 충청북도의 의지를 담은 내용으로 유사 조례와 중복되는 내용은 있지만 특별한 문제점은 없음.
- 조문의 표현은 조문 상호 간에 상충되는 내용은 없으며, '알기 쉬운 법령 정비기준'에 맞추어 간결하고 알기 쉽게 표현함.

### 6. 검토의견

- 「충청북도 기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본조례안」을 검토한 결과, 2050 탄소중립 달성과 심각한 기후위기 영향으로부터 도민을 보호하고 지속가능한 충북 발전에 이바지하기 위해 조례를 제정하려는 것으로 기후위기의 전 지구적 영향범위를 고려하고 정부 정책과의 연계성을 고려할 때 타당하다고 판단됨.
- 기존에 탄소중립·녹색성장 정책과 관련하여 충북에서 추진하고 있는

신·재생에너지 전환 관련 사업, 녹색기술·녹색산업 육성 지원사업, 농·축산업 전환 관련 사업 그리고 자원순환 활성화 관련 사업 등 총 56개 개별 사업의 지속적 추진과 사업의 효과를 향상시키기 위한 충청북도의 의지와 노력이 선행되어야 함.

- 또한, 신규사업인 탄소중립녹색성장위원회 설치·운영, 탄소중립 지원 센터 설립·운영을 추진함에 있어 철저한 준비와 설치 목적에 맞는 효율적 운영도 필요함.