

## 비상경제장관회의 **경제부총리** 모두발언(9.30)

- 지금부터 비상경제장관회의를 시작하겠습니다.
  - 최근 전세계는 우크라이나 사태 장기화 등에 따른 글로벌 에너지 비상상황에 직면해 있습니다.
    - 특히, 에너지 대란의 여파가 물가·무역수지 등으로 확산되면서 글로벌 복합 경제위기 우려도 커지고 있습니다.
  - 우리 경제도 예외 없이 글로벌 에너지 불안에 따른 어려움이 가중되고 있습니다.
    - 에너지 다소비 산업구조, 낮은 에너지 효율성 등으로 에너지 가격 급등의 영향이 더 크게 반영되면서 고물가 및 무역수지 적자가 지속\*되고 있습니다.
- \* '22.1~8월 무역적자 247.3억불 / 원유·가스·석탄 수입금액 1,251.6억불
- 동절기 에너지수요 확대, 러시아 추가공급 축소 가능성 등을 감안하면, 현재의 에너지發 복합 경제위기 상황이 상당기간 지속될 수 있습니다.
    - 이제 우리도 전국민적인 에너지 절약 노력과 함께, 에너지 다소비 구조에서 에너지 효율적 경제구조로의 전환을 위한 체질개선도 병행해야만 할 것입니다.

### [ ❶ 에너지 절약 및 효율화 대책 ]

- 오늘 정부는 글로벌 에너지 비상상황의 극복을 위한 에너지 절약 및 효율화 대책을 마련하여, 국민 여러분들께 설명드리고 적극적인 협조를 부탁드립니다.

□ 먼저, 공공부문부터 비상한 각오로 에너지 절약을 시작해, 민간의 자발적인 에너지 절약 문화로 확산될 수 있도록 노력하겠습니다.

① 우선 10월부터 모든 중앙·지방공공기관이 에너지 10% 절감 이행계획을 강도 높게 시행합니다.

- 난방온도 제한, 경관조명 소등 등 '겨울철 에너지 절감 5대 실천강령'을 시행하고, 그 이행실적에 대한 금년도 공공기관 경영평가를 강화\*하여 실효성을 담보하겠습니다.

\* (기존) 에너지절약추진위 구성·운영 → (변경) 동절기 에너지절약 이행실적

② 산업부문 에너지의 63%를 소비하는 30대 기업과 자발적 효율혁신 협약\*도 체결하겠습니다.

\* 기업별 중장기 효율향상 목표(연도별 에너지 원단위 개선 목표) 및 동절기 자발적 에너지 절감 계획에 대한 산업부-기업간 이행협약 체결 추진

③ 국민 여러분께 에너지 절약의 필요성을 보다 상세히 설명드리기 위해 전국민 참여 캠페인을 추진하는 등 홍보 노력도 강화하겠습니다.

④ 이와 함께, 우리 산업·경제구조를 에너지 저소비-고효율 체계로 전환하기 위하여 에너지 효율기술에 대한 세계 인센티브 강화\* 등 체질개선 노력도 병행하겠습니다.

\* 에너지 절약시설 투자자산에 대한 가속상각 적용, 에너지 효율향상 핵심기술을 신성장·원천기술 및 신성장 사업화시설에 추가 검토

□ 보다 구체적인 내용에 대해서는 산업부 장관님께서 잠시후 별도로 말씀드리겠습니다.

## [ ② 탄소배출 MRV 기반 강화방안 ]

□ 다음으로, 탄소배출 측정·보고·검증\*(MRV) 기반 강화방안에 대해 말씀드리겠습니다.

\* 탄소배출량의 측정(Measurement), 보고(Reporting), 검·인증(Verification)

□ 최근 글로벌 탄소배출 규제 강화, ESG\* 경영 확대 등에 따라 국내기업들의 탄소중립 대응이 시급한 상황입니다.

\* 환경(Environment), 사회(Social), 지배구조(Governance)

○ 이에, 정부는 국내 탄소배출량을 측정·보고·검증할 수 있는 기반을 확충하여 국내기업의 탄소감축을 유도하고, 글로벌 경쟁력도 제고해 나가고자 합니다.

❶ 우선, 탄소배출 측정·보고를 위한 기초 인프라를 구축하겠습니다.

- 탄소발자국\* 산정에 필요한 기초정보 DB를 대폭 확충하고, 제품별 산정 표준도 단계적으로 확충\*\*하겠습니다.

\* 제품의 원료채취-생산-유통-사용-폐기 등 순생애주기 탄소배출량 총량 지표

\*\* (~'23)수출규제주력수출품 → (~'25)탄소多배출 품목 → (~'30)전자제품탄소자원화 기술 등

❷ 국내 탄소배출 검·인증결과가 해외서도 통용될 수 있도록 국제적 협력 노력을 강화\*하는 등 국내기업들의 검·인증 부담을 최소화하겠습니다.

\* EU의 탄소국경조정제도 도입시 국내 배출권거래제 검증결과가 활용되도록 EU와의 협상 강화, 국제상호인정협정 체결범위에 탄소발자국도 포함 추진

❸ 아울러, 탄소배출 MRV 관련 중소기업의 부담을 완화하기 위한 지원도 아끼지 않겠습니다.

- 중소기업의 탄소배출 측정·검증 교육 및 비용을 지원하고, 중소기업이 비용부담 없이 간편하게 탄소배출량을 측정·검증할 수 있는 자가 진단·검증시스템도 개발하겠습니다.

□ 그럼 지금부터 에너지 절약 및 효율화 대책 관련 산업부 장관님의 말씀이 있겠습니다.

(산업부 장관 모두발언)

□ 이상으로 모두발언을 마치고, 회의를 시작하겠습니다.