

## 더불어민주당 원내대표단 제5차 민생현장 방문

### 원자재값 급등으로 인한 중소기업 피해사례 청취 및 납품단가연동제 도입 간담회

## “원자재값 급등 피해 중소기업 살릴 납품단가연동제, 미룰 수 없는 최우선 민생 입법”

- 민주당 원내대표단, 5월 4일 중소기업중앙회 방문해 김기문 중기중앙회장과 원자재값 급등 피해 중소기업 대표 면담
- 박홍근 원내대표 “원자재값 급등으로 중기 어려움 가중돼... 납품단가연동제는 여야 대선후보 공통 공약으로 더 이상 미룰 수 없는 민생입법으로 입법에 적극 나설터”
- 중소기업계, 치솟는 원자재값 반영 못하는 피해사례와 어려움 토로하며, 납품단가연동제 입법의 절박성 호소

□ 더불어민주당 원내대표단이 5월 4일(수) 오전 10시30분, 원자재값 급등으로 어려움에 처한 중소기업계의 목소리를 듣기 위해 중소기업중앙회를 방문한다. 이는 3기 원내대표단의 장애인 이동권 확보 관련 휠체어 출근 챌린지(4.06), 유류비 폭등 현장 방문(4.13), 쌀값 정상화 관련 민생간담회(4.20), 소상공인·자영업자 코로나 대출 관련 민생현장간담회(4.27)에 이어 다섯 번째 민생 일정이다.

□ 윤석열 당선인의 대선 공약이었던 납품단가연동제가 ‘도입’에서 ‘검토’로 후퇴한 상황에서 추진하는 이 날 간담회에는 박홍근 원내대표와 진성준 원내수석부대표, 김경만 더불어민주당 중소기업특별위원장, 오영환, 강득구, 이동주, 양경숙, 강민정, 고민정, 이장섭, 최기상 부대표 등이 참석하여 원자재값 급등으로 인해 중소기업의 어려움을 직접 확인하고, 납품단가연동제 도입의 시급성을 확인할 예정이다.

- 중소기업계측에서 김기문 중소기업중앙회장, 배조웅 한국레미콘공업협동조합연합회 부회장, 홍성규 한국전선공업협동조합 이사장, 유병조 한국창호커튼월협회 회장, 강성진 (주)청송건설 대표 등이 참석해 원자재값이 납품단가에 반영되지 못하는 현실로 인해 중소기업이 처한 심각한 경영 피해 상황을 생생히 증언할 예정이며,
- 추문갑 중기중앙회 경제정책본부장은 납품단가 연동제 추진 배경 및 쟁점사항에 대해 설명하고, 납품단가연동제의 조속한 입법을 건의할 계획이다.
- 박홍근 원내대표는 “납품단가연동제 도입은 여야 대선후보 공통 공약이며, 원자재값이 급등하고 상황에서 더 이상 미룰 수 없는 시급한 제도”라며 “윤석열 당선인의 공약 파기에 대한 중소기업계의 우려와 실망이 대단히 크다. 납품단가연동제는 미룰 수 없는 최우선 민생입법이다. 제도 도입을 위해 최우선적으로 국민의힘과의 협상에 나서겠다” 며 강력한 의지를 밝혔다.
- 현재 국회에는 납품단가연동제와 관련해 「대·중소기업 상생협력 촉진에 관한 법률」(2021년 11월 3일 발의 / 김경만 의원 등 19인) 및 「하도급거래 공정화에 관한 일부개정법률안」(2021년 11월 3일 발의 / 김경만 의원 등 19인) 발의되어 현재 산업통상자원중소벤처기업위원회와 정무위원회에 각각 송부되었으나, 본격적인 심사가 이루어지지 못하고 있는 상황이다.
- ※ 원자재값은 작년 한 해 철광석, 원유, 펄프 가격이 역대 최고가를 기록하는 등 급등하고 있으나 중소기업의 납품단가에는 전혀 반영되지 않고 있는 상황
  - 최근 중소기업중앙회가 발표한 납품단가 제값 받기 실태조사에 따르면 원재료 가격 상승분을 납품 대금에 온전히 반영했다는 중소기업은 4.6%에 불과

※ 납품단가연동제 민생현장 간담회 진행순서(안)

(사회: 김경만 더불어민주당 중소기업특별위원장)

시 간		소요 (분)	주 요 내 용	비고
부 터	까 지			
10:30	10:35	5'	▪ 장내 정리 및 간담회 참석자 기념촬영	공개
10:35	10:45	10'	▪ 참석자 소개 ▪ 박홍근 원내대표 모두발언 ▪ 김기문 중앙회장 모두발언	
10:45	10:55	10'	▪ 대-중소기업 양극화 실태 및 개선방안 - 주요 양극화 실태 및 대기업 상생 모범사례 - 납품단가 연동제 추진 배경 및 쟁점사항 검토	
10:55	11:25	30'	▪ 중소기업 현장 피해사례 청취 및 토론 - 건설, 뿌리산업, 창호 등	
11:25	11:30	5'	▪ 박홍근 원내대표 마무리 발언	

2022. 5. 3.(화)



원내대표 박 홍 근