

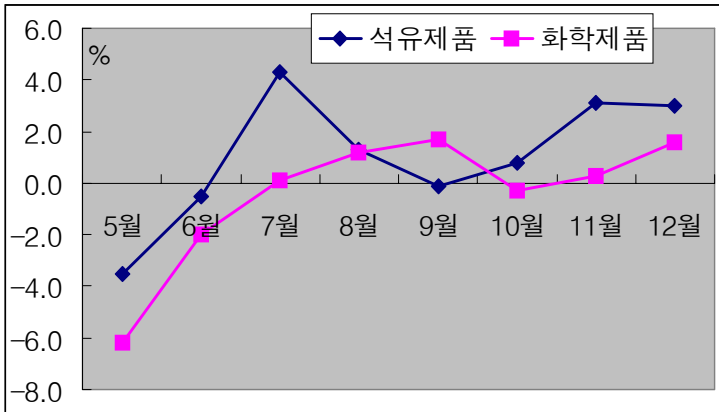
화학제품 가격폭등 “심상치 않다”

한은, 국제유가 급등에 환율 불안까지 ... 중간물가 39개월만에 최고

산업 전반의 원재료, 중간재 가격급등 현상 속에서 석유제품 및 화학제품 물가 또한 큰 폭으로 상승하고 있어 화학기업들의 부담이 가중되고 있다.

한국은행에 따르면, 2003년 12월 국내 중간재 물가는 국제유가 상승으로 석유제품(3.0%) 및 화학제품(1.6%)

석유제품 및 화학제품 물가상승률 추이(2003)



이 오르고, 국제 원자재 가격상승으로 금속 1차제품(3.0%)이 올랐으며 원화환율 상승으로 전자부품 및 통신장비(1.0%) 등도 올라 전체적으로 전월대비 1.3% 상승한 것으로 집계됐다.

석유제품은 국제유가 상승으로 국산 나프타 가격이 7.7%, 수입 나프타는 5.7% 오르고 프로판가스와 부탄가스도 각각 11.4%와 4.9% 오르면서 전월대비 3.0% 상승했다.

화학제품은 역시 국제유가 상승으로 인한 원료가격 상승으로 벤젠 가격이 무려

13.4% 상승하고 프로필렌이 8.5%, LDPE(Low-Density Polyethylene)가 7.9%, SM(Styrene Monomer)이 6.0%, 에틸렌이 3.8%, 자일렌이 3.6% 등이 오르며 전체적으로 1.6% 상승했다.

한국은행은 최근의 원자재, 중간재 가격 폭등이 좀처럼 진정될 기미를 보이지 않고 있어 2003년 초 미국-이라크 전쟁 때와 맘먹는 수준의 가격폭등세가 당분간 지속될 것으로 내다보고 있다.

중간재 물가등락률(2003.12)

(단위: %)

구 분	등락률	주요 품목
석유제품	3.0	수입 나프타(5.7), 국산 나프타(7.7), 부탄가스(4.9), 프로판가스(11.4)
화학제품	1.6	에틸렌(3.8), 프로필렌(8.5), 벤젠(13.4), 크실렌(3.6), SM(6.0), LDPE(7.9)
금속1차제품	3.0	중후판(9.0), 선철(10.6), 전기동(8.3), 동(7.7), 니켈(17.8), 금괴(5.2)
전자부품/영상/음향/통신장비	1.0	집적회로(0.9), TFT-LCD(3.4), S램(4.8), 트랜지스터(3.3)

† 등락률은 전월대비

한편, 금속1차제품은 국제 원자재 가격상승 및 국내외 수요증가로 중후판, 선철, 전기동, 니켈, 금괴 등이 3.0% 상승했으며, 전자부품, 영상·음향 및 통신장비도 수요증가 및 환율상승으로 집적회로, TFT-LCD, S램, 트랜지스터 등이 1.0% 상승했다. <조인경 기자>

<Chemical Journal 2004/02/03>