

# '92년도 시장지배적 사업자

## - 공정거래위원회 -

### 1. 시장지배적사업자 지정제도 개요

공정거래위원회는 독점규제 및 공정거래에 관한 법률에 의거 지난해 12월 18일 제370차 공정거래위원회 의결을 거쳐 '92년도에 적용될 시장지배적 사업자를 별첨과 같이 지정고시 하였음.

#### 시장지배적사업자를 지정하는 목적

국내주요시장에서의 독과점적 상태에 있는 독과점사업자를 사전에 지정 고시하여 이들의 시장지배적지위의 남용을 예방내지 감시하기 위한 것임.

#### 시장지배적사업자의 지정요건

- 공정거래법 시행령 제4조에 의거 최근 1년간 국내총공급액이 300억원 이상('81년이래동일)의 同種 또는 유사상품이나 용역으로서
- 공정거래법 제2조에 의거 상위 1사의 시장점유율이 50%이상이거나 또는 상위 3사 이내 사업자의 시장점유율이 75%이상인 기업을 대상

#### 시장지배적사업자의 시장지배적지위 남용행위 (공정거래법 第3條)

- 상품의 가격이나 용역의 대가를 부당하게 결정·유지 또는 변경하는 행위 (가격남용행위)
- 상품의 판매 또는 용역의 제공을 부당하게 조절하

- 는 행위 (부당공급조절)
- 다른 사업자의 사업활동을 부당하게 방해하는 행위 (타사업자 부당방해)
- 새로운 경쟁사업자의 참가를 부당하게 방해하는 행위 (신규참입방해)
- 기타 경쟁을 실질적으로 제한하거나 소비자의 이익을 현저히 저해할 우려가 있는 행위 (기타경쟁제한등)
- ※규정에 위반하여 남용행위를 한 자에 대하여는 경고, 시정명령, 과징금부과, 또는 사법기관에 고발하여 3년이하의 징역 또는 2억원이하의 벌금에 처할 수 있음.

### 2. '92년도 시장지배적사업자의 지정내용

- '92년도 시장지배적사업자는 144개 품목 352개 사업자로 이중에서 중복지정되는 사업자를 1개 사업자로 보는 순사업자 개념으로는 210개 사업자임.
- '92년도 지정내용을 '91년도와 비교해 볼 때 8개 품목 32개사업자(순사업자: 27개)가 증가되었는 바 그 내용을 분석하면 다음과 같음.
- ① 지난 '91년도에 이어 '92년도에도 계속 지정된 품목중 17개 품목에서는 19개 사업자가 신규지정되어 독과점시장내에서 보다 경쟁적 구조로

개선되고 있음.

○커피, 삼푸, 라면, 부탄가스 등

②독과점도의 심화여부를 판단하는 상위기업의 시장점유율 변동에서는 9개품목 24개 사업자가 오히려 감소하여 국내주요 시장에서 독과점도가 완화되고 있음.

○나프타, 벙커C유, 이형철근등 20개품목 51개사업자는 시장점유율의 감소로 지정기준에 미달하여 탈락되었고

○프로판가스, 병마개, 전기밥솥 및 밥통등 11개품목 27개사업자의 경우는 시장점유율이 증가되어 신규로 지정되었음.

〈'91년대비 '92년도 시장지배적사업자 지정변동내역표〉

| 계 속 지 정 (A)      |               | 품 목 수            | 총사업자수   |
|------------------|---------------|------------------|---------|
|                  |               | 114(17)          | 283(19) |
| 變<br>動<br>內<br>譯 | 시 장 점 유 율 변 동 | 시 장 점 유 율 증 가(B) | 27      |
|                  |               | 시 장 점 유 율 감 소(C) | 51      |
|                  |               | 차 이 (B-C)        | △24     |
|                  | 국 내 공 급 액 변 동 | 공 급 액 증 가(D)     | 42      |
|                  |               | 공 급 액 감 소(E)     | 5       |
|                  |               | 차 이 (D-E)        | 37      |
|                  | 計             |                  | 8       |
| '92 지 정 (A+B+D)  |               | 144              | 352     |
| '91 지 정          |               | 136              | 320     |

\* ( ) 內는 指定事業者數가 增加된 品目 및 事業者數임.

〈경쟁유형별 시장집중도 변동추이〉

(매출액기준)

|                                | 1981  | 1983  | 1985  | 1987  | 1989  |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 집 중 형<br>(상위 3사 점유율<br>50% 이상) | 73.9% | 74.8% | 69.9% | 64.8% | 62.7% |
| 경 쟁 형<br>(상위 3사 점유율<br>50% 미만) | 26.1% | 25.2% | 30.1% | 35.2% | 37.3% |

〈參考〉

〈'92시장지배적사업자 신규지정 (30개품목, 69사업자)〉

| 지 정 사 유       | 품 목 명  | 품 목 수 | 사업자수 |
|---------------|--|-------|------|
| 매 출 액 증 가     | 쇼트닝, 청주, 알칼리성염료, 톨루엔, 질소, 고무호스, 고무벨트, 적층유리, 적층유리, 석고보드, 耐火시멘트, 냉연전기강관, 금속공작용절삭구, 자동판매기, 물품운반용 크레인, TV用브라운관, 트럭트레일러 및 차체, 속도계 및 타코메타, 진공소제기, 지퍼(작크) | 19    | 42   |
| 시 장 점 유 율 증 가 | 수퍼폴리아미드섬유(나이론絲), 제초제, 프로판가스, 폴리프로필렌(P.P)필름, 착색아연도강관, 병마개, 자장공기조절기, 불베어링, 발전기 및 전동기(시동기), 전기밥솥 및 밥통, 선박용내연기관  | 11    | 27   |

- ③ 국내주요시장에 해당하는지의 여부를 판단하는 국내총공급액 300억 기준과 관련하여 보면 경제규모의 확대를 반영하여 17개품목 37개사업자가 순증하였음.
- 유기질비료, 여객차등 2개품목 5개사업자는 '90년도 공급액이 300억원 미만으로 감소되

- 어 국내총공급액 지정요건에 해당되지 않아 탈락되었고
- 쇼트닝, 청주, 질소, 자동판매기, 석고보드 등 19개품목 42개사업자는 해당품목의 공급액이 연간 300억원을 상회함에 따라 지정되었음.

〈'91년도 시장지배적사업자중 '92 지정탈락(22개품목, 56개사업자)〉

| 탈락사유    | 품목명  | 품목수 | 사업자수 |
|---------|--|-----|------|
| 시장점유율감소 | 탄산음료, 차량용내장가구(시트카바), 벤젠, 폴리스티렌, ABS수지, 폴리염화비닐(PVC), 나프타, 병커C油, 빌렛, 봉강, 이형철근, 스텐레스鋼板, 暖爐, 무선전화기, 팩시밀리, 특수차, 휠·자동차륜, 전자복사기열연박판, 냉연박판 | 20  | 51   |
| 매출액감소   | 유기질비료, 여객차   | 2   | 5    |

- 시장지배적 품목 및 사업자수의 단순증가가 국내 시장의 독과점적 구조의 심화에 기인하는 것이 아니라 경제규모의 확대 때문이란 것은 경쟁형 시

장(상위3사 점유율 50%미만)의 비중이 매년증대되고 있는 사실에 의해서도 확인되고 있음.

'92년 시장지배적 사업자 <\*신규지정업종 ▲신규지정업체>

| 품목명            | 사업자명                     |
|----------------|--------------------------|
| 햄              | 롯데햄 롯데우유 제일제당 진주햄        |
| 소시지            | 롯데햄 롯데우유 제일제당 진주햄        |
| 조제분유           | 남양유업 매일유업                |
| 아이스크림          | 롯데삼강 롯데제과 빙그레 해태제과       |
| 참치통조림          | 동원산업 사조산업                |
| 대두유(콩기름)       | 동방유랑 ▲삼양식품 제일제당          |
| 마가린            | 롯데삼강 삼립유지 서울하인즈          |
| *쇼트닝(쇼팅)       | 롯데삼강 삼립유지 서울하인즈          |
| 비스킷            | 롯데제과 크라운제과 해태제과          |
| 껌              | 롯데제과 해태제과                |
| 빙과             | 롯데삼강 롯데제과 빙그레 해태제과       |
| 라면             | 농심 ▲빙그레 삼양식품             |
| 인스턴트면류         | 농심 삼양식품                  |
| 정당             | 대한제당 삼양사 제일제당            |
| 간장             | 삼양식품 샘표식품공업 오복식품         |
| 화학조미료(글루타민 소다) | 미원 제일제당                  |
| 혼합조미료          | 미원 제일제당                  |
| 과당             | 두산곡산 미원식품 선일포도당          |
| 커피             | 동서식품 ▲한국네슬레              |
| 커피프리머          | 동서식품 ▲한국네슬레              |
| 위스키            | 베리나인 오비씨그램 진로유나이티드 디스틸러스 |
| *청주            | 경주법주 규관청주 백화             |
| 맥주             | 동양맥주 조선맥주                |

|                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| 사이다               | 롯데칠성음료                |
| 주스                | 롯데칠성음료 해태음료           |
| *알킬리성음료(스포츠건강음료)  | 동아식품 제일제당 호남식품        |
| 곡균음료              | 롯데칠성음료 삼육식품 정식품       |
| 합성섬유방적사(아크릴방적사)   | 태광산업 한일합성섬유공업         |
| 내의류               | 백양 쌍방울 태창             |
| 신문용지              | 세종제지 전주제지             |
| 중질지               | 세종제지 전주제지             |
| 액체우유및음료용기         | 삼릉물산 한국아이피 ▲한국테트라팩(유) |
| 생리대               | 쌍용제지 유한김벌리            |
| 종이거저귀             | 쌍용제지 유한김벌리            |
| *틀루엔              | 대림산업 유공               |
| 폴리프로필렌글리콜(P.P.G)  | 한국포리올 한남화학            |
| 고밀도폴리에틸렌(H.D.P.E) | ▲대림산업 대한유화공업 호남석유화학   |
| 저밀도폴리에틸렌(L.D.P.E) | ▲럭키 한양화학              |
| 폴리프로필렌(P.P)       | 대한유화공업 호남석유화학 호남정유    |
| 수산화나트륨(기성소다)      | 한양화학                  |
| 탄산나트륨(소다회)        | 동양화학공업                |
| *질소               | 대성산소 유니온가스 한국가스공업     |
| *슈퍼폴리아미드섬유(나일론사)  | 고려합성 동양나이론 코오롱        |

| 품 목 명                           | 사 업 자 명                       |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 슈퍼플리에스테르섬유<br>(단 섬유)            | 삼양사 ▲선경인더스트리 제일합섬             |
| 요 소 비 료                         | 남해화학 한국비료                     |
| 복 합 비 료                         | ▲경기화학 남해화학 ▲조비                |
| *제 초 재                          | 동양화학공업 한농                     |
| 항혈청및미생물백신                       | 녹십자 제일제당                      |
| 세 탁 비 누                         | 동산유지공업 무궁화유지 평화유지<br>공업       |
| 화 장 비 누                         | 동산유지공업 럭키 태평양화학               |
| 연 성 합 성 세 계                     | 럭키 애경산업                       |
| 치 약                             | 럭키 태평양화학                      |
| 삼 류                             | 럭키 ▲애경산업 태평양화학                |
| 폭 약 류                           | 한국화학                          |
| 사 진 원 판 및 필름                    | 우성필름 한국코닥 한국후지필름판매            |
| 물 상 필 름                         | 금성사 새한미디어 선경메그네틱<br>▲SKC      |
| 제 트 유                           | 쌍용정유 유공 호남정유                  |
| 휘 발 유                           | 경인에너지 유공 호남정유                 |
| 등 유                             | ▲쌍용정유 유공 호남정유                 |
| 경 유                             | ▲극동정유 유공 호남정유                 |
| 중 유                             | 유공 호남정유                       |
| * 프 로 판 가 스                     | 유공 유공가스 호남정유 호유에너지            |
| 부 탄 가 스                         | 유공 ▲유공가스 호남정유                 |
| 자 동 차 용 타 이 어                   | 금호 한국타이어제조                    |
| *비경화가황고무의관<br>(고 무 오 스)         | 평화산업 화승화학                     |
| * 고 후 벨 트                       | 동일고무벨트 한국벨트                   |
| * 폴 리 프 로 필 렌<br>(P.P) 필 름      | 삼영화학공업 서릉 을촌화학                |
| 플 라 스틱 장 관                      | 럭키 진양 한양화학                    |
| 위 생 도 기                         | 계림요업 대림요업 동서산업                |
| 관 유 리                           | 금강 한국유리공업                     |
| 강 화 유 리                         | 금강 한국안전유리공업                   |
| * 적 층 유 리                       | 금강 대원안전유리공업 한국안전유리공업          |
| 고 로 시 멘 트                       | 고려시멘트제조 ▲아주시멘트공업<br>한국고로시멘트제조 |
| 석 면 슬 레 이 트                     | 금강 벽산                         |
| * 플 러 스티 판 및 타 일<br>( 석 도 보 드 ) | 금강 벽산                         |
| * 내 화 시 멘 트                     | 삼화화성 조선내화공업                   |
| 규 소 망 간 철                       | 동부제강 동일산업 한합산업                |
| 슬 래 브                           | 포항중합제철                        |
| 블 림                             | 포항중합제철                        |
| 중 후 판                           | 포항중합제철                        |
| 열 연 광 폭 대 강                     | 포항중합제철                        |
| * 냉 연 전 기 강 관                   | 포항중합제철                        |
| 냉 연 광 폭 대 강                     | 동부제강 연합철강공업 포항중합제철            |
| 선 제                             | 코스틸 포항중합제철                    |
| 주 철 관<br>( 직 관 )                | 우민주철 유진철강산업 한국주철관<br>공업       |
| 석 도 강 관                         | 동부제강 동양석관공업 신화실업              |

| 품 목 명                      | 사 업 자 명                           |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 용 용 아 연 도 강 관              | 동부제강 연합철강공업                       |
| * 착 색 아 연 도 강 관            | 동부제강 연합철강공업 포항강제공업                |
| 정 련 동                      | 럭키금속                              |
| 아 연 괴                      | 고려아연 영풍                           |
| 석 제 용 톱                    | 동인다이아몬드공업 이화다이아몬드<br>공업 효성다이아몬드공업 |
| * 병 마 개                    | 삼화양관                              |
| 통 조 립 관(식 관)               | 두산제관 삼화제관 한일제관                    |
| 경 운 기                      | ▲국제종합기계 대동공업 ▲동야물산<br>기업          |
| 농 업 용 트 랙 터                | 국제종합기계 금성전선 대동공업                  |
| 이 양 기                      | 국제종합기계 대동공업 동양물산기업                |
| 컴 바 인                      | 국제종합기계 대동공업 동양물산기업                |
| * 금속공작용절삭구                 | 신한다이아몬드공업 태화기계                    |
| 건 설 용 크 레 인                | 삼성중공업 한양공업                        |
| 로 더                        | 삼성중공업 한라중공업 현대중장비산업               |
| 굴 삭 기                      | 대우중공업 삼성중공업 현대중장비산업               |
| * 자 동 관 매 기                | 금성산전 삼성전자                         |
| 룸 에 어 컨 디 셔 너              | 금성사 대우전자 삼성전자                     |
| 차 량 공 기 조 절 기              | 대우기전공업 두원공조 만도기계 한<br>라공조         |
| * 자 장 공 기 조 절 기            | 경원세기 금성사 삼성전자                     |
| 가 정 용 펌 프                  | 금성사 신한일전기                         |
| 엘 리 베 이 터                  | 금성기전 금성산전 현대엘리베이터                 |
| 트 코 리 프 트 (지 계 차)          | 대우중공업 삼성클라크                       |
| 트 렌 스 미 션 사 프 트            | 기아기공 세일중공업 코리아스파이서<br>공업          |
| * 불 배 어 링                  | 한국종합기계                            |
| 전 련 회 로 차 단 기              | 금성기전 금성기전 효성중공업                   |
| * 발전기 및 전 동 기<br>( 시 동 기 ) | 만도기계                              |
| T V 수 상 기                  | 금성사 삼성전자                          |
| 녹 화 제 생 기 (VCR)            | 금성사 대우전자 삼성전자                     |
| 전 화 교 환 기                  | 금성정보통신 동양전자통신 삼성전자                |
| 냉 장 고                      | 금성사 삼성전자                          |
| 선 풍 기                      | 금성사 ▲삼성전자 신일산업                    |
| 진 기 세 탁 기                  | 금성사 삼성전자                          |
| 전자레인지 및 오븐                 | 금성사 삼성전자                          |
| * 전기밥솥 및 밥통                | 금성사 마마전기산업사 삼성전자                  |
| * 물품운반용크레인                 | 광림기계 수산중공업                        |
| * 진 공 소 제 기                | 금성사 대우전자 삼성전자                     |
| * TV 용 브 라 운 관             | 삼성전관                              |
| 통신선 및 케 이 블                | 국제전선 금성전선 대한전선                    |
| 형 광 전 구                    | 금호전기 별표형광등 신광기업                   |
| * 선 박 용 내 연 기 관            | 쌍용중공업 한국중공업 현대중공업                 |
| 전 동 차                      | 대우중공업 현대정공                        |
| 승 용 차                      | 기아자동차 대우자동차 현대자동차                 |
| 버 스                        | 기아자동차 대우자동차 아세아자동차<br>공업 현대자동차    |
| 화 물 자 동 차                  | 기아자동차 아세아자동차공업 현대<br>자동차          |

| 품 목 명               | 사 업 자 명              |
|---------------------|----------------------|
| * 트럭 트레일러 (세미) 및 차체 | 서울차체 쌍용자동차 현대자동차     |
| 자동차용내연기관            | 대우중공업                |
| 현가장치및그부품            | 대우정밀공업 만도기계          |
| 자동차차축               | 기아기공 세일중공업 코리아스파이서공업 |
| 자동차용방열기 (라디에이터)     | 만도기계 삼성라디에타공업 한라공조   |
| 이륜거(보통자전거)          | 삼광산업 삼천리자전거공업 코렉스스포츠 |
| 모터사이클               | 대림자동차 효성기계공업         |
| 카메라                 | 금성사 삼성항공산업 아남정밀      |
| 손목시계                | 삼성시계 오리엔트시계공업        |
| * 속도계및타코미터          | 만도기계 풍성정밀            |
| 피아노                 | 삼익악기 영창악기제조          |

| *지         | 한국지퍼        |
|------------|-------------|
| 국내여객항공운수   | 대한항공 아시아나항공 |
| 차량전화및무선호출업 | 한국이동통신      |

| 탈락사유     | 품 목 명   | 품목수 | 사업자수 |
|----------|---|-----|------|
| 시장점유율 감소 | 탄산음료 차량용내장기구 (시트커버) 벤젠 폴리스티렌 ABS수지 폴리염화비닐 (PVC) 나프타(납사) 병커C 유 빌렛 봉강 이형철근 스테인리스강관 난로 무선전 화기 팩시밀리 특수차철· 자동차륜 전자복사기 열연 박판 냉연박판 | 20  | 51   |
| 매출액감소    | 유기질비료, 여객차  | 2   | 5    |

## 너도나도 사전점검 재해없는 우리고장

### ◎ 해외석유산업 ◎

## 유럽 에너지 현장 체결

구랍 12월 17일 네덜란드 헤이그에서 CIS(Commonwealth of Independent States)(旧蘇聯)의 12개국 화국과 유럽공동체, 미-일 등 35개국간에 유럽 에너지 현장이 체결됐다. 이는 매우 중요한 의미를 갖는 것으로, 국제석유자본(major)이 CIS에 진출할 수 있는 발판이 마련됐을 뿐만 아니라 서방자본의 본격적인 진출을 예고하는 것이기 때문이다.

CIS는 세계 석유생산의 20%를 차지하고 세계 최대의 석유 생산국이며 확인매장량 570억 Bbl 이외에도 1천억 Bbl 정도가 더 있을 것으로 推定하고 있다. 이미 모스크바에는 36개의 서방 석유회사들의 사무실이 있으며 외화수입의 3/5을 에너지 자원의 수출에 의존해온 소련으로서도 채굴기술의 낙후와 설비 자재의 부족에 따른 생산량 감소를 극복하기 위해서는 서방 석유자본의 투자가 요구되고 있는 상황이다.

유럽에너지현장은 에너지 무역의 자유화를 원칙으로 선진국으로부터의 관련기술이전과 광업권의 명확화, 투자보호협정의 체결 등을 명시하고 있다. 즉, CIS(독립국가연합)의 풍부한 석유·천연가스 서방의 개발·생산기술간의 교환거래를 통해 동서 유럽의 에너지시장을 결합하려는 것이다.

본래 이 에너지현장 구상은 EC를 중심으로 한 유럽국가들이 소련의 에너지자원 재개발을 통해 중동에 대한 의존에서 탈피, 에너지면에서도 자립하는 거대유럽을 건설한다는 발상에서 기초하였으나, 에너지에서의 소련-유럽 연합결성을 우려한 미-일의 반발을 초래하여 결국 "차별없는 참여"를 보장하는 선에서 타협이 이루어 졌으며 이는 소련의 에너지원을 둘러싼 서구열강의 독점자본간에 이미 치열한 경쟁이 시작됐음을 시사하는 것이다.