

APC, Ashland의 전자화학 인수

기술통합으로 매출액 20% 증가 기대 ... 핵심사업 보유가 장기전략

Ashland는 전자화학 시장의 경쟁이 치열해 짐에 따라 자회사인 Ashland Specialty Chemical의 전자화학사업을 APC(Air Products & Chemicals)에게 3억달러에 매각했다.

APC는 전자화학사업 인수로 인해 수익이 인수한 첫 해에는 소폭 증가하고 이후에는 큰 폭으로 증가할 가능성이 큰 것으로 보고 있다. 인수는 60일 후에 완료될 예정이다.

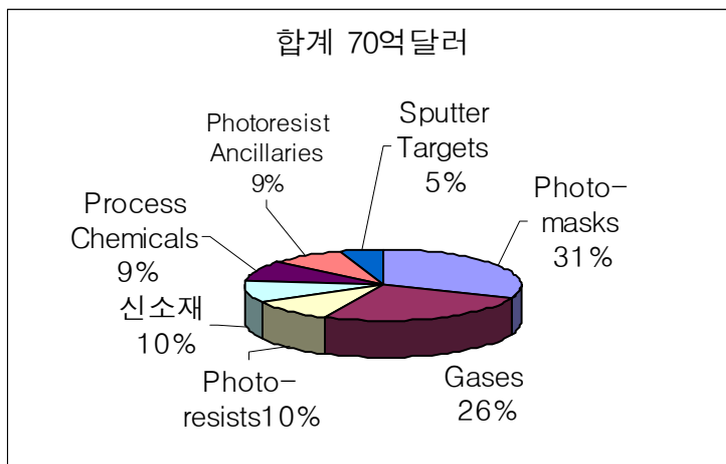
JP Morgan에 따르면, 인수가격이 매출액의 1.5배 수준을 형성해 인수거래가 합리적이며 긍정적인 것으로 평가되고 있다. APC가 전자화학사업을 인수함으로써 전자화학 관련 매출이 약 120억달러로 20% 정도 증가할 것으로 예상되고 있다.

APC의 2002회계연도 전체 매출은 약 540억달러로 전자화학 관련 매출비중이 18.5%, 전자화학 시장에 공급되는 Specialty 가스 및 화학제품은 약 50%에 달했다. Bulk 가스 및 서비스 매출비중은 약 34%, 기타 관련 장비 매출이 16%를 차지하고 있다.

APC는 세계 유일의 가스 및 화학제품 통합기업으로서 독자기술을 이용하고 있기 때문에 Ashland의 전자화학사업 인수가 적절한 시기에 합리적으로 성사됐다고 보고 있다. APC는 전자화학사업 성장플랫폼을 구축하기 위해 5억달러 이상을 투자해 왔으며 앞으로도 가스 및 화학사업의 경쟁력과 기술을 효과적으로 통합할 수 있는 기회를 확대할 전망이다.

또 전자화학사업을 인수함으로써 생산 프로세스에 관한 정보 접근이 용이해지고 신제품 및 솔루션 개발에 박차를 가할 수 있을 것으로 전망하고 있다. 아시아 및 특수소재 시장에서도 입지를 강화할 수 있을 전망이다.

세계 Fab 소재 시장분석(2002)



자료) JPMorgan

Ashland의 전자화학사업에는 ACT Photoresist Stripper, Etch Residue Stripper, low-K Dielectric 및 Copper Stripper, Acid 및 Solvent의 Basic 및 Custom-Performance Blend와 같은 고순도 프로세스 화학제품, Copper Plating Solution, CMP(Chemical Methanical Planarization) Slurry 및 Post-CMP Cleaner, 여러 가지 서비스(온사이트 화학경영 및 Parts Cleaning, Tool Assembly 및 반도체 플랜트 리노베이션)가 포함된다.

APC가 인수하는 Ashland 공장부지는 타이완, 한국, 스코틀랜드, 일본 등 세계 곳곳에 소재하고 있으며 미국 펜실베이니아주, Dallas 및 Phoenix 등을 비롯한 여러 지역에 플랜트가 건설될 예정이다.

<Chemical Journal 2003/10/10>