

## ICIS, 아시아 석유화학 월간보고서 발행

ICIS가 Ethylene to Polyethylene Asia 월간 보고서를 발표한다.

보고서는 ICIS 예측보고서로 6월 미국의 벤젠(Benzene). Styrene 및 PS(Polystyrene) 시장을 대상으로 한 보고서, 7월 미국 시장을 대상으로 한 에틸렌(Ethylene) to PE(Polyethylene) 제품 체인 보고서 이후 3번째이 다.

ICIS의 앨리슨 파론 미주담당 부사장은 "시장의 지속적인 변동성 때문에 석유화학산업에서는 아시아의 에틸 렌으로부터 PE제품 체인의 가격예측에 대해 강력한 요구가 대두되고 있다"고 밝혔다.

에틸렌은 화학제품 생산의 주요 원료로서 59% 이상이 PE 생산에 소요된다.

PE는 버킷, 수화물, 저장용 탱크, 가구 및 필름과 플래스틱 백 같은 플래스틱제 용기들을 포함한 다양한 제 품들을 제조하는데 사용된다.

ICIS Forecasting은 동북아 시장의 에틸렌과 중국과 동남아 시장의 HDPE(High-Density PE)필름, LDPE(Low-Density PE)필름 및 LLDPE(Linear Low-Density PE)필름과 같은 주요 PE 그레이드 필름에 관해 보고할 예정이다.

석유화학 분기보고서들은 공급조건의 불균형 상태 때문에 시장의 변동성을 정확하게 설명할 수 없었다.

아시아의 올레핀(Olefin) 현물시장은 매우 부족한 공급으로 2006년 13년 만에 최고치를 맴돌고 있다.

에틸렌 가격은 지난 6개월 동안에 30% 이상 치솟았으며, 에틸렌 생산의 계절적 피크기에 최종 사용자들이 현물구매에 달려드는 바람에 동북아시아 운임포함조건 가격이 톤당 무려 1420달러를 기록했다.

이에 따라 에틸렌 공급부족과 에틸렌 생산공장들의 턴어라운드로 인해 에틸렌 가격은 중국에서 폭등해왔다. 전체적으로 중국의 주간 평균 운임포함조건 PE 가격은 1월에서 6월 사이에 최고 18% 인상됐다.

ICIS Forecasting의 무료 샘플은 http://www.icis.com/forecasting을 통해 입수할 수 있다. (싱가폴=연합뉴스) <저작권자(c)연합뉴스-무단전재·재배포 금지>

<화학저널 2006/08/30>