



## 롤스-로이스, 대형 민항기 엔진 시장점유율 1 위 기록

- 2004년 그룹 세전 수익 급증
- 항공산업의 빠른 회복, 애프터마켓 수익성장, 낮은 부채, 우량한 현금흐름이 요인
- 연말 기준 수주잔량 350 억불로 사상 최고

롤스-로이스는 2004년 그룹실적을 발표를 통해 예상보다 빠른 세계 항공산업의 회복과 서비스 매출의 증가 등에 힘입어 지난해 그룹 수익이 크게 증가했다고 밝혔다. 또한, 지난 2004년에 전세계적으로 대형 민항기 엔진 주문계약의 40%를 수주해 시장점유율 1위를 기록한 것으로 나타났다.

그룹 CEO 인 존 로즈 경(卿)은 “지난해 수주액이 사상 최고치를 기록하고, 차세대 항공사업에서 유리한 입지 확립, 서비스 사업 성장 이라는 성과를 기록함에 따라 좋은 조건으로 2005년을 출발하게 되었다.”고 말했다.

롤스-로이스는 지난해 전일본공수항공(ANA: All Nippon Airways)로부터 보잉 신형항공기 787 기 50 대에 장착될 엔진을 수주하는 등 에어버스의 A380 기와 보잉의 787 기로 대표되는 차세대 신형항공기 엔진의 공급계약을 세계 항공사들로부터 연달아 수주하며, 와이드 바디 항공엔진부문에서 시장 리더로서의 입지를 굳혔다.

한편, 지난해 그룹 전체 세전 수익은 전년대비 70% 증가한 3억 600만파운드(미화 약 5억 7,000만불)를 기록했다. 특별부문과 비교역 아이템을 제외한 그룹 세전 수익(underlying pre-tax profits)은 전년대비 21% 증가한 3억 4,500만파운드(6억 4,000만불)를 기록했다. 이 같은 수익 증가는 그룹 매출이 55%를 차지하고 있는 서비스 매출이 전년대비 50% 신장한데 힘입은 것으로, 민항기 엔진 부문이외에도 군용항공기 엔진, 해양, 에너지 4개 사업 부문 전반에 걸쳐 서비스 매출이 고른 성장을 보였다.

또한 지난해 그룹 신규 주문은 사상 최고치인 87억파운드(160억불)를 기록해 수주잔량(order book) 189억파운드(350억불)도 전년대비 9% 증가한 것으로 나타났다.

### 문의:

CPR 이사 차유정 / 팀장 추윤희 02-739-7353 / cpr@icpr.co.kr

## 롤스-로이스 소개자료

롤스-로이스는 전 세계적으로 민간항공, 국방 항공우주, 해상 그리고 에너지 등 4 개 분야 시장에 걸쳐 활약하고 있다. 롤스-로이스는 500 개 이상의 항공사, 4,000 개의 기업 및 다목적 항공기 및 헬리콥터 운영회사, 160 개국의 군대, 그리고 70 개국의 해군을 포함한 2,000 개 이상의 해양업체 등 광범위한 고객기반을 가지고 있으며, 약 120 여개 나라에 에너지 업체들을 고객으로 보유하고 있다.

지난 2004 년 창립 100 주년을 맞이한 롤스-로이스의 연간 총매출은 약 60 억 파운드(약 110 억달러)에 달하며, 그 중 55%는 서비스 수익이다. 수주액은 210 억 파운드(약 390 억달러)로, 이 금액은 서비스 수요와 함께 향후의 기업활동 수준을 가능케 해 준다.

한국의 경우, 롤스-로이스는 대한항공, 아시아나 항공, 각 정부 기관, 그리고 대한민국 육-해-공군에서 운용 중인 300 대 이상의 항공기에 대해 500 대 이상의 엔진을 공급하고 있다. 또한 롤스-로이스의 워터제트, 프로펠러 및 선박 기중기는 현재 대한민국 해군, 해양경찰 및 해안경비청에서 운용되고 있다.

롤스-로이스는 한국을 세계시장 공략을 위한 장기적 협력 파트너로 보고, 국내 사업운용 방식으로써 한국 기업들과의 파트너십을 통한 공동 생산 방식을 선호하고 있다.

약 80 여명의 직원을 둔 부산 소재의 해양장비공장을 통해 롤스-로이스는 한국, 일본 그리고 중국의 조선업체들에게 제품을 공급하고 있다. 아울러, 국내 주요 조선업체에 가스 터빈을 공급함에 따라 세계적인 정유, 가스 그리고 발전 업체들이 사용하는 장비에 장착되고 있다.

삼성 테크윈은 롤스-로이스의 국내 파트너사로서 2001 년 서명한 장기계약 하에 롤스-로이스가 생산하는 Airbus A380 용 Trent 900 엔진의 연소실 모듈을 독점 공급하고 있다.

롤스로이스는 서울 사무소 외에도 서산과 인천에 서비스 대표부를 운영하고 있다.

보다 자세한 사항은 [www.rolls-royce.com](http://www.rolls-royce.com)을 참조.