

SONGWON 산업그룹 2017 년3분기 실적 공개

- 3분기 매출: 총1,808 억3,200 만원
- 순이익: 94 억7,300 만원
- 매출 총이익률21.4%

한국 울산- 2017 년11 월10일

SONGWON 산업그룹(www.songwon.com) 은 오늘2017 년3분기 실적을 발표했다. 2017 년 3 분기SONGWON 의 매출 총이익은386 억2,100만원이다. 매출은1,808 억3,200 만원으로 2016 년3 분기 대비6.0% 증가한 셈이다. SONGWON 은2017 년9 월30 일 기준으로9 개월간 5,425 억3,900만원의 매출액(2016 년9월: 5,327 억2,700만원) 을 달성하였고300 억 3,600만원(2016 년9월: 381 억5,000만원)의 순이익을 기록했다.

단위: 백만원(KRW)	3분기			9개월 누적		
	2017년	2016년 (계정 재분류)	△%	2017년	2016년 (계정 재분류)	△%
매출	180,832	170,582	6.0%	542,539	532,727	1.8%
매출 총이익	38,621	41,960	-8.0%	120,618	141,133	-14.5%
매출 총이익률	21.4%	24.6%		22.2%	26.5%	
영업 이익	14,478	16,046	-9.8%	45,966	66,422	-30.8%
EBITDA	23,133	24,977	-7.4%	70,723	94,434	-25.1%
EBITDA 이익률	12.8%	14.6%		13.0%	17.7%	
EBIT	15,031	16,288	-7.7%	46,654	68,207	-31.6%
EBIT 이익률	8.3%	9.5%		8.6%	12.8%	
당기 순이익	9,473	10,357	-8.5%	30,036	38,150	-21.3%

전반적으로SONGWON은 전 지역에서 수요가 대폭 증가하였고, 매출 및 판매량 면에서 꾸준히 시장 기대치에 부응하는 실적을 보여주었다. 2017 년3분기에는 전 분기에 있었던 계약 재협상에 따른 가격 인상과 달러 및 원화 대비 유로화의 강세에 힘입어 매출이 증가했다. 전반적으로 기존 시장, 특히 산화방지제 시장은 전반적으로 균형이 잘 잡혀 있으므로2017 년9월까지 기대에 부합하는 안정적인 성장을 기록했다.

미주 지역의 경우 폴리머 안정제에 대한 수요가 눈에 띄게 증가하기는 했지만 허리케인 하비로 인해 2017 년3분기에는 잠시 수요가 하락하는 양상을 보였다. 2017 년3 분기에SONGWON의 제조 시설이 안정적으로 운영되었고 높은 수준의 가동률을 유지했으므로 그룹의 비용 경쟁력을 보장할 수 있었다. 그러나2017 년3분기 내내 세계 경제의 불확실성이 지속되었고 원료 가격 인상까지 더해져 그룹의 운영 실적에 부정적인 영향을 미쳤다. 2017 년2분기와 비교했을 때, 원료 가격 인상으로 인해 가격 인상 효과가 상쇄되었고, 따라서2017 년3 분기에는EBITDA 와EBIT 이익률이 각각 12.8%(2017 년2분기: 14.1%) 와8.3%(2017 년2분기: 9.9%)로 하락했다.

매출 면에서 볼 때, 2017 년4분기에는 순조롭게 출발하겠지만 통상적인 소비자의 연말 재고 조정으로 인해 수요가 감소할 것으로 전망한다. SONGWON 은2017 년4분기에 계약 갱신이 도래하는 계약에 대해 가격 인상을 단행할 계획이므로2018년에는 매출이 증가할 것으로 예상된다. 그리고2017 년3 분기에 수원의 열가소성 우레탄 공장을 확장하면서TPU 생산 능력을 연간 7,000 톤에서12,000톤으로 향상했다. 이와 더불어 다른 분야에서의 개발을 병행하면 세계GDP를 다소 상회하는 수준으로 제품 수요가 꾸준히 증가할 것이다.

SONGWON은 여러 가지 어려운 환경에서도 이러한 전략을 꾸준히 이어가면서 비용을 절감하고 갑작스러운 부정적 영향에 경계를 늦추지 않을 것이다. 또한, SONGWON 핵심 사업의 안정성을 보장하면서도 장기적 성장을 지원할 수 있는 기회를 모색하고자 한다. 이러한 전략에 따라 2018년에도 보람 있는 결실을 얻을 것으로 자신한다.

3분기 실적 보고서는 다음 링크에서 다운로드할 수 있습니다.

www.songwon.com/investors/reports-publications