

빛으로 세상을 깨끗하고 건강하고 아름답게

'25년 3분기 실적 발표

서울바이오시스㈜

2025년 11월 14일

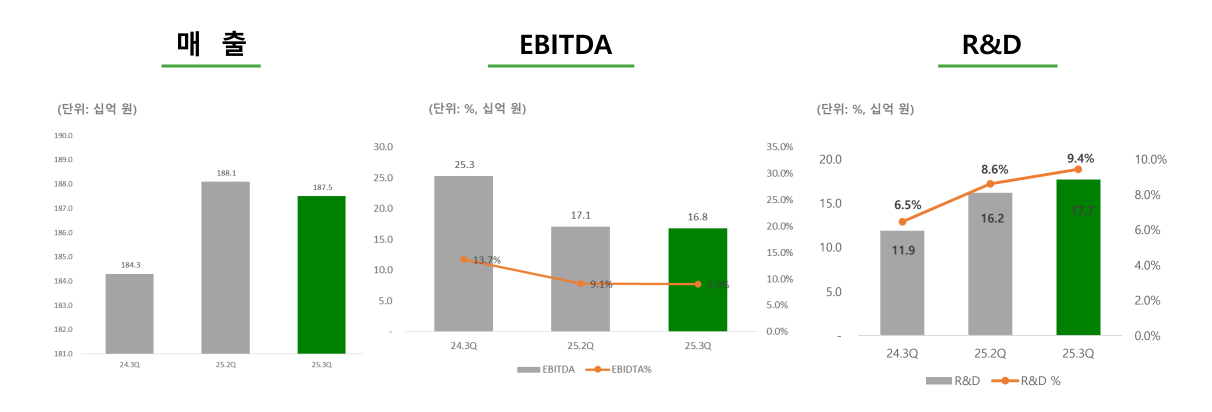
목 차

- <u>01</u> '25년 3분기 실적
- **02** '25년 4분기 매출전망
- 03 중장기 성장 전망

`25년 3분기 실적



∨ 3Q 매출 1,875억 원 - 가이던스 [1,750억 ~ 1,850억 원] 초과 달성 ∨ EBITDA 168억 원, R&D 집행 177억원



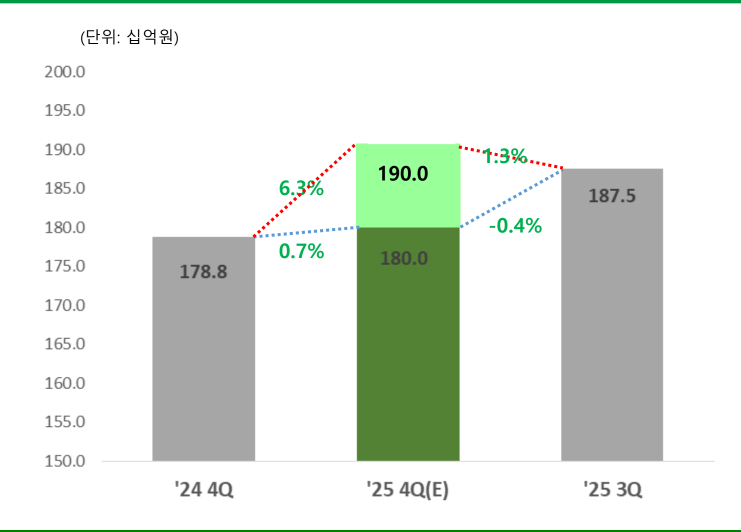
02

'25년 4분기 매출 전망

`25년 4분기 매출 전망



1,800억원~ 1,900억원으로 전망



03

중장기 성장 전망

가격 인하 싸이클의 <u>종착점, LED 시장 정상화로 전환</u>

- LED 산업 경쟁 심화 국면 종료 및 가격 안정화 전망
 - v 최근 몇 년간 LED 시장의 경쟁 심화로 인해 지속적인 가격 인하 압력 존재
 - -. 중국업체들이 과잉 생산과 원가 경쟁으로 시장을 왜곡하였으나, 현재는 중국업체들의 부도 및 구조조정 국면 진입
 - -. 중국발 공급 과잉해소로 LED 시장 구조적 안정화 본격화
- - -. UV LED: 살균, 의료,, 산업용 분야 확산
 - -. Micro LED: 디스플레이 및 AR/VR 핵심 부품으로 개발 경쟁 중

2. 수요 확대 Seoul Viosys

<u>자동차·조명·Signage 전반에서 LED 및 Micro LED의 적용 확대와 교체 수요 증가가 향후 시장 성장 견인</u>

- 자동차 산업에서 LED 채택이 구조적으로 증가
 - -. 헤드램프, 실내조명, 인포테인먼트 등 차량 내 LED 사용 영역이 계속 확대
- 기존 LED 조명 시장에서 교체 수요 증가
 - -. 기존에 설치된 LED 조명의 사용 기간이 도래함에 따라 교체(Replacement) 수요가 꾸준히 증가
- Signage 시장 중심으로 Micro LED 상용화 본격화
 - -. AR/VR 기기, 스마트워치, 웨어러블 등은 아직 프로토타입 단계에 머물러 있으나, 가까운 미래에 본격적인 상용화가 예상됨.

가격 경쟁 종료 후, 서울바이오시스는 Micro LED 중심의 성장 사이클 진입

- LED 산업의 가격 경쟁은 거의 끝물에 진입하였으며, 시장은 점차 정상화될 전망
- 서울바이오시스 전망
 - √ 단기적으로는 수익성 회복, 중장기적으로는 Micro LED 중심의 고성장 사이클 진입이 예상됨
 - √ 장기적으로는 구조적 수요 증가와 신기술 확산의 수혜를 동시에 받을 것으로 예상 됨
 - -. 자동차향 매출 증가 고부가 제품 중심의 포트폴리오 확장
 - -. 조명 교체 수요 확대 안정적인 B2B 매출 기반 확보
 - -. Micro LED 등 신기술 성장동력 확보 중장기 시장 선도 예상 됨



Disclaimer,

Information in this presentation is provided in connection with Seoul viosys products and/or business operation. While Seoul viosys has made every attempt to ensure that the information contained in this presentation has been obtained from reliable sources, Seoul viosys is not responsible for any errors or omissions, or for the results obtained from the use of this information. All information in this presentation is provided "as is" with no guarantee of completeness, accuracy, timeliness or of the results obtained from the use of this information, and without warranty of any kind, express or implied, including, but not limited to warranties of merchantability, performance, and fitness for a particular purpose, or any warranty otherwise arising out of any proposal, specification, or sample. In no event will Seoul Semiconductor, its related corporations, or the employees thereof be liable to you or anyone else for any decision made or action taken in reliance on the information in this presentation or for any consequential, special or similar damages, even if advised of the possibility of such damages.

본 프레젠테이션에 포함된 정보는 서울바이오시스의 제품 및, 또는 사업 운영과 관련하여 제공됩니다. 서울바이오시스는 본 자료에 포함된 정보가 신뢰할 수 있는 출처로부터 입수되었음을 보장하기 위해 모든 노력을 기울였으나, 서울바이오시스는 오류나 누락, 또는 본 정보의 사용으로 인해 얻은 결과에 대해 책임을 지지 않습니다.이 프레젠테이션의 모든 정보는 완전성, 정확성, 적시성 또는 이 정보의 사용으로 얻은 결과를 보장하지 않고 "있는 그대로" 제공되며 보증을 포함하되 이에 국한되지 않는 명시적 또는 묵시적인 어떠한 종류의 보증도 없습니다. 특정 목적에 대한 상품성, 성능 및 적합성 또는 제안, 사양 또는 샘플에서 발생하는 보증 등 어떠한 경우에도 서울바이오시스, 관련 회사 또는 그 직원은 본 프레젠테이션의 정보에 따라 이루어진 결정이나 조치에 대해 또는 결과적, 특수적 또는 유사한 손해와 그러한 손해가 발생할 가능성에 대해 귀하 또는 다른 누구에게도 책임을 지지 않습니다.

Q & A



대표이사 강 지 훈 CFO 김 흥 곤 상무 IR 이 태 형 상무

Copyright © Seoul Viosys Co., Ltd. www.seoulviosys.com