

2025 LG ENERGY SOLUTION BUSINESS REPORT

제6기 영업보고서

2025.01.01 ~ 2025.12.31



2025 LG ENERGY SOLUTION BUSINESS REPORT

CEO 인사말	04
연혁	06
사업부문소개	08

Part 1. 영업보고서

01. 회사의 개황	12
02. 영업의 경과 및 성과	14
03. 모회사, 자회사 및 기업결합 사항 등	16
04. 영업실적 및 재산상태	17
05. 회사가 대처할 과제	18
06. 이사 및 감사위원 현황	18
07. 대주주 현황	18
08. 회사, 회사 및 자회사 또는 자회사의 타회사에 대한 출자 현황	19
09. 주요 채권자 등	20
10. 결산기 후에 발생한 중요한 사항	20
11. 기타 영업에 관한 중요한 사항	21

Part 2. 감사보고서

01. 감사위원회의 감사보고서	24
02. 감사위원회의 연결내부회계관리제도 운영실태 평가보고서	25
03. 감사위원회의 내부회계관리제도 운영실태 평가보고서	26
04. 독립된 감사인의 감사보고서 (별도 감사보고서)	27
05. 독립된 감사인의 감사보고서 (연결 감사보고서)	29

Part 3. 재무제표

별도재무제표	
01. 별도재무상태표	34
02. 별도손익계산서	35
03. 별도포괄손익계산서	35
04. 별도결손금처리계산서	36
05. 별도자본변동표	36
06. 별도현금흐름표	37
연결재무제표	
01. 연결재무상태표	38
02. 연결손익계산서	39
03. 연결포괄손익계산서	39
04. 연결자본변동표	40
05. 연결현금흐름표	41

더 나은 세상을 위한 에너지 솔루션

LG에너지솔루션은 차별화된 소재와 차세대 전지개발로 미래 친환경 에너지 산업을 선도합니다.

전세계 전지업체 중 유일한 화학기반의 회사로서 차별화된 소재기술을 바탕으로

글로벌 리튬이온배터리 시장을 선도하고 있습니다.

1996년 국내 최초 리튬이온배터리 개발을 시작으로, 독보적인 기술력과 세계적인 배터리 생산능력을 확보하며 글로벌 강자로 자리하고 있습니다.

LG에너지솔루션은 글로벌 에너지 순환 생태계의 중심이 되기 위해 비전 'Empower Every Possibility(에너지로 세상을 깨우다)'를 선포하며 새로운 도약을 준비하고 있습니다.



CEO 인사말



존경하는 주주 여러분,

2025년은 배터리 산업 전반에 상당한 도전이 이어진 한 해였습니다. 미국의 전기차 보조금 조기 종료와 유럽의 CO₂ 규제 완화, 높은 관세로 인해 글로벌 전기차 수요가 큰 폭으로 둔화되면서 당사 매출은 전년 대비 8% 감소한 24조원을 기록했습니다.

이러한 불확실성이 가중되는 환경에서도 당사는 외부 변수에 흔들리지 않는 수익 구조를 만드는 데 역량을 집중했습니다. 북미 지역의 생산 능력을 고도화하고, 투자 전략을 재점검하여 Capa 운영을 최적화했습니다. 수익성 높은 제품의 생산 비중을 확대하고 비용 효율 개선을 추진한 결과, 북미 생산보조금은 전년 대비 확대되었고 영업이익은 전년 대비 134% 증가한 1.3조원을 기록하며 큰 폭의 수익성 개선을 이뤄냈습니다.

시장 환경이 어려울수록 기업의 경쟁력은 방향성과 실행 속도에서 결정됩니다. LG에너지솔루션은 중장기 경쟁력을 지키기 위한 핵심 과제를 지체 없이 추진해 왔고, 지난해 여러 영역에서 의미 있는 진전을 이루어 낼 수 있었습니다.

2025년 주요 성과

글로벌 Capa 운영 최적화를 통해 새로운 성장 기회를 선점하고 사업 리스크를 낮췄습니다.

AI 데이터센터와 재생에너지 확산에 따른 ESS 수요 확대, 전기차 수요 둔화를 적극 반영해 투자 계획을 유연하게 조정했습니다. 신규 투자는 선별적으로 집행하면서도, Application과 Chemistry 간 생산 라인을 재배치해 가동률을 높이고 고정비 부담을 줄였습니다.

아울러 기존에 확보한 자산을 적극 활용해 ESS 및 신규 폼팩터/Chemistry의 생산 거점을 조기에 구축하여 양질의 수주를 확보했습니다. 특히 북미 시장에서 비중국 기업 중 유일하게 LFP ESS를 공급할 수 있는 지위를 확보했습니다. 그 결과 ESS는 2025년 말 기준 140GWh가 넘는 수주 잔고를 기록하며 전년 대비 160% 이상 성장했고, EV용 46 시리즈도 전년 대비 120% 이상 증가한 300GWh가 넘는 수주잔고를 달성하며 고객 저변을 확대했습니다.

사업 포트폴리오를 균형 있게 고도화하며 고객 기반을 확대했습니다.

당사는 적극적인 '포트폴리오 리밸런싱'을 통해 성장 잠재력이 빠르게 확대되는 ESS 사업을 전략적으로 육성하고 생산라인 전환을 가속화했습니다. 고객과 수요 변화에 신속하게 대응하며 사업구조를 개선해 안정적인 포트폴리오를 구축해 나가고 있습니다.

원통형 46시리즈는 기존에 원통형을 도입하지 않았던 전통 완성차 고객부터 자국 업체의 배터리를 선호하는 중국 완성차 고객까지 수요 기반을 확장했으며, 가격 경쟁력을 갖춘 고전압 미드니켈과 LFP 제품으로 중저가 시장 수요에도 적극 대응하였습니다. 또한, 각형 폼팩터 확충을 통해 확고한 시장 선도 지위를 공고히 하고자 했습니다.

제품과 기술 경쟁력을 한단계 끌어 올리며 중장기 성장 기반을 다졌습니다.

고객의 기대에 부합하는 기술 리더십을 유지하는 동시에 원가 경쟁력을 강화해, 비용 효율을 중시하는 고객 수요에 부합하는 제품군 확대에 속도를 냈습니다.

미드니켈 파우치는 소재 혁신을 통해 원가 구조를 개선했고, EV용 LFP는 신규 공법을 적용해 차별화된 경쟁력을 확보하고 있습니다. ESS LFP는 에너지 밀도와 안전성을 개선하며 제품의 완성도를 높이고 있습니다. 또한, LMR 배터리는 2028년 상용화를 목표로 연구 개발을 진행 중이며, R&D 투자도 전략적으로 이어가고 있습니다.

본격적인 성과 창출로 이어질 2026년

2026년은 그간 추진한 체질 개선과 경쟁력 강화 노력이 실질적인 사업성과로 전환되는 원년이 될 것입니다.

글로벌 전기차 시장은 수요 둔화가 예상되지만 수익성 확보와 리스크 관리를 통해 중장기 제품 경쟁력을 확보하겠습니다. 한편, ESS 시장의 수요 증대에 발맞춰 사업 포트폴리오를 선제적으로 리밸런싱해 온 만큼, 성과가 본격적으로 가시화될 것으로 전망합니다.

High-Ni 46 시리즈, 고전압 Mid-Ni, 에너지 관리 최적화 시스템(EMO), 건식전극 등 기술 차별화를 통해 제품 경쟁력 확보에 더욱 집중하겠습니다. 차세대 기술인 전고체 배터리는 차별화 소재 개발과 양산성 확보를 위한 공정 개발을 가속화해 상용화 기반을 확보하겠습니다.


이외에도 공급망 측면에서 소재와 공정 혁신을 통해 제조원가와 가공비를 구조적으로 개선하고, 리사이클링을 확대해 원가 경쟁력을 단계적으로 강화하겠습니다. 무엇보다, 제품/소재 개발부터 제조 운영까지 AI 적용을 본격화해 생산성 개선을 집중력 있게 추진하겠습니다.

주주 여러분,

LG에너지솔루션은 출범 후 5년간 주주 여러분의 신뢰와 지지 덕분에 현재의 위치에 설 수 있었습니다. 2026년을 새로운 도약의 출발점으로 삼아, 고객 가치를 실현하고 실질적인 성과로 증명하는 기업이 되겠습니다.

여러분의 가정에 건강과 행복이 가득하시길 기원합니다.

감사합니다.

2026년 3월
LG에너지솔루션
대표이사 김동명 

연혁

대한민국 배터리 역사가 되다



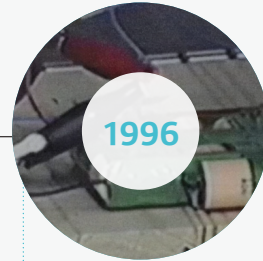
1947

- 락희화학공업사 창립 (LG그룹 시작)



1992

- 리튬이온배터리 연구 착수



1996

- 리튬이온배터리 개발 시작



2012

- 미국 전기차배터리 공장 준공



2013

- 세계 최초, 미래형 배터리 (Stepped, Curved, Wire Battery) 개발



2015

- ESS 전용 셀 양산



2017

- 폴란드 전기차배터리 공장 준공



2023

- 현대차그룹과 북미 배터리 셀 합작법인 'HLBMA' 설립
- 중국 화유코발트와 배터리 리사이클 합작법인 설립



2024

- 미국 애리조나공장 착공
- BMTS 브랜드 'B.around' 런칭



2025

- 얼티엄셀즈 3기 최종 인수
- 미국 내 ESS용 LFP 배터리 대규모 양산
- 토요타통상과 배터리 리사이클 합작법인 설립
- 전기차 배터리 평가 서비스 '비원스(B.once)' 출시
- Better.Re(배터.리) 솔루션, 'CES 혁신상' 수상



1999

리튬이온배터리 원통형 양산



2000

미국 연구법인 설립



2004

중국 난징공장 준공



2009

세계 최초, 양산형 전기차 (GM Volt) 배터리 공급



2018

세계 최초 Freeform 배터리 개발



2020

LG에너지솔루션 출범
GM과 전기차 배터리 합작법인 'Ultium Cells' 설립



2021

현대자동차그룹과 전기차 배터리 합작법인 'H니그린파워' 설립



2022

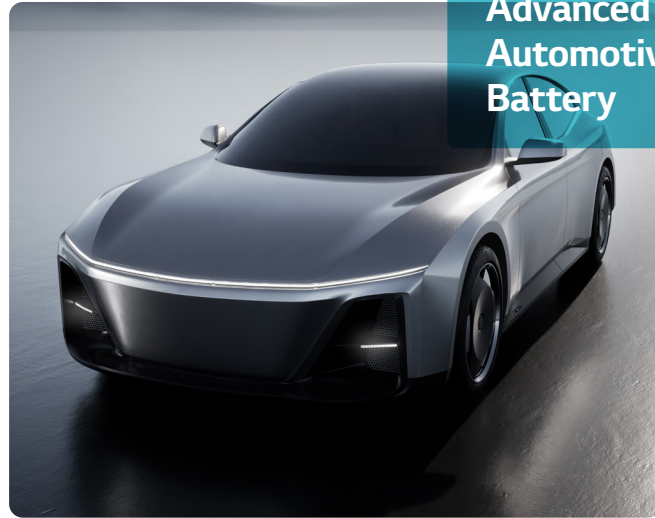
혼다와 전기차 배터리 합작법인 'L-H Battery Company' 설립

사업부문 소개

자동차전지사업부문

세계 최고의 배터리 기술력과 강력한 글로벌 생산능력으로, 전기차 대중화와 함께 미래 모빌리티 혁신을 이끌어갑니다.

에너지 밀도를 극대화하고 주행거리를 높인 '롱셀' 배터리와 같이 세계 최고의 기술이 집약된 제품과 안정적인 글로벌 생산능력을 바탕으로 글로벌 Top-Tier의 완성차 업체와 전략적 파트너십을 구축하며 글로벌 전기차 시장을 선도하고 있습니다. 셀, 모듈, BMS(Battery Management System), 팩은 물론 기술 지원까지 가능한 토탈 배터리 솔루션과 차별화된 배터리 성능을 기반으로 전기버스, 전기트럭, 전기선박, UAM 등 배터리 분야의 신시장을 개척하며 미래 모빌리티 혁신에도 앞장서고 있습니다.



Advanced
Automotive
Battery



IT & New
Application Battery

소형전지사업부문

소재 기술을 기반으로 한 압도적인 배터리 퍼포먼스와 플렉서블한 배터리 디자인으로 IT기기, LEV 등 다양한 디바이스에 적용해 Battery of Thing(BOT) 시대를 열어갑니다.

세계 최초로 개발한 자유로운 모양의 프리폼 배터리와 고성능의 표준화 배터리로 IT디바이스, 가전, LEV(Light Electric Vehicle) 등 다양한 제품에 탑재되며 소형 배터리 시장을 선도하고 있습니다.

첨단소재 기술과 공정 혁신이 적용된 고용량·고출력·초슬림을 충족시키는 제품 기술력을 바탕으로 드론, 로봇, 전기차 등 미래기술 분야에 배터리를 적용시키며 일상 속 모든 제품에 배터리가 있는 Battery of Thing(BOT) 시대를 만들어 가는데 기여하고 있습니다.

ESS전지사업부문

오랜 기간 축적해 온 배터리 제조 역량과 노하우가 적용된 ESS 제품 라인업을 바탕으로 탄소중립을 실천할 수 있도록 신재생에너지 보급 확대 및 스마트그리드 시대를 만들어갑니다.

고성능, 고품질의 배터리와 양산 능력으로 전력망/상업/UPS용 등 다양한 ESS 용도 고객과 긴밀한 파트너십을 맺으며 신재생 에너지 보급 확대 기여와 함께 ESS 시장을 선도하고 있습니다. 오랜 기간 축적한 기술과 노하우로 폐배터리를 ESS배터리로 재사용(Reuse)하는 기술 확보에 박차를 가하며, 에너지 효율을 높이는 스마트그리드를 구축하는데 주축이 되고 있습니다.

ESS
Battery



Battery-as-a-Service,
Energy-as-a-Service

신사업부문

축적된 배터리 생애주기 데이터를 기반으로 IT 기술과 융합해 배터리의 새로운 가치를 창출함으로써, 배터리 순환 생태계의 새로운 가능성을 만들어 갑니다.

BaaS(Battery-as-a-Service)는 배터리 생애주기 전반에 걸쳐 새로운 가치를 창출하는 사업으로, 전기이륜차 배터리 교환 스테이션(BSS, Battery Swapping Station) 서비스 플랫폼 사업과 전기차 사용자를 대상으로 전기차 상시 모니터링 서비스 B-Lifecare, 기존 BMS를 뛰어 넘어 클라우드 및 AI 기술이 결합된 안전진단, 퇴화/수명예측 등 소프트웨어 중심 차량(SDV: Software-Defined Vehicle) 플랫폼을 BMTS 사업을 전개하고 있습니다.

EaaS(Energy-as-a-Service)는 재생에너지 전력망을 통합관리하는 사업으로 가상발전소(VPP, Virtual Power Plant)사업자로 재생에너지 입찰제도에 참여하여 재생에너지의 확대보급 및 전력 계통 안정화에 기여하고 있습니다.

그 밖에도 휴머노이드, UAM, 선박 등 차세대 Application 배터리 공급을 추진하는 등 배터리 적용 영역을 확장해 나가고 있습니다.

2025 LG ENERGY SOLUTION BUSINESS REPORT

Part1. 영업보고서

1. 회사의 개황	12
2. 영업의 경과 및 성과	14
3. 모회사, 자회사 및 기업결합 사항 등	16
4. 영업실적 및 재산상태	17
5. 회사가 대처할 과제	18
6. 이사 및 감사위원 현황	18
7. 대주주 현황	18
8. 회사, 회사 및 자회사 또는 자회사의 타회사에 대한 출자 현황	19
9. 주요 채권자 등	20
10. 결산기 후에 발생한 중요한 사항	20
11. 기타 영업에 관한 중요한 사항	21



1. 회사의 개황

(1) 회사의 목적

- ① 배터리 CELL, 배터리 PACK의 수입, 개발, 제조 및 매매
- ② 배터리 소재의 수입, 개발, 제조 및 매매
- ③ 배터리 가치평가 및 인증과 관련된 일체의 사업
- ④ 중고 배터리 거래 중개업
- ⑤ 전기차 및 전기차 배터리의 리스 관련 사업
- ⑥ 데이터저장용 자재 또는 부품 및 제품의 수입, 제조, 가공 및 매매
- ⑦ 전력저장용 설비 및 관련 제품의 제조, 설치 및 매매
- ⑧ 발전·송전·변전·배전을 포함하는 전기에너지 관련 사업
- ⑨ 신재생에너지의 수입, 개발, 제조 및 매매와 관련된 사업
- ⑩ 에너지의 진단 및 효율화 관련 사업
- ⑪ 태양에너지산업에 관련되는 제품의 제조, 가공 및 매매와 시공을 포함한 전기 공사업
- ⑫ 국내외 광물 개발과 관련된 사업
- ⑬ 각종 기계(금형 포함)의 제조, 가공 및 매매
- ⑭ 운송기구 및 동 부분품과 그 관련품의 제조, 가공 및 매매 등 정관에 기재된 사업 총 33개

(2) 중요한 사업의 내용

자동차 전지, 소형 전지, ESS 전지의 제조·개발 및 판매

(3) 사업장 현황

2025년 12월 31일 현재

명칭	주요 사업내용 또는 제품	소재지
본사	전사 경영전략 수립 등	서울특별시 영등포구 여의대로 108
오창 에너지플랜트	전지 배터리 생산	충북 청주시 흥덕구 옥산면 과학산업3로 29 외
대전 기술연구원	신소재 연구 개발	대전광역시 유성구 문지로 188
마곡 R&D 캠퍼스	신소재 연구 개발	서울특별시 강서구 마곡중앙 10로 30
과천 R&D 캠퍼스	신소재 연구 개발	경기도 과천시 장군마을3길 36
서초 R&D 캠퍼스	신소재 연구 개발	서울특별시 서초구 양재대로11길 19
AVEL Company	신재생에너지 관리 시스템 운영	제주특별자치도 제주시 애월읍 하귀9길 2

(4) 종업원 현황

2025년 12월 31일 현재
(단위: 명)

구분	사무직	생산직	계
남	8,504	2,003	10,507
여	2,319	96	2,415
계	10,823	2,099	12,922

(5) 주식에 관한 사항

1) 발행한 주식의 종류와 수

2025년 12월 31일 현재
(단위: 주, 백만 원)

주식의 종류	주식수	금액	구성비
기명식 보통주	234,000,000	117,000	100%

2) 자본금 변동 현황

종류	구분	제6기(2025년)	제5기(2024년)	제4기(2023년)	제3기(2022년)	제2기(2021년)	제1기(2020년)
보통주	발행주식총수(주)	234,000,000	234,000,000	234,000,000	234,000,000	200,000,000	200,000,000
	액면금액(원)	500	500	500	500	500	500
	자본금(백만 원)	117,000	117,000	117,000	117,000	100,000	100,000
합계	자본금(백만 원)	117,000	117,000	117,000	117,000	100,000	100,000

주1) 2022년 1월 보통주 신주 발행을 통한 일반공모 유상증자로 발행주식총수 및 자본금 변동이 있음

3) 주식사무

결산일	12월 31일
정기주주총회	사업연도 종료 후 3개월 이내(기준일: 12월 31일)
공고방법	회사 인터넷 홈페이지 : https://www.lgensol.com/kr/index
주식업무 대행기관	대리인의 명칭 : 한국예탁결제원(02-3774-3000) 사무취급장소 : 서울특별시 영등포구 여의나루로 4길 23

(6) 사채에 관한 사항

2025년 12월 31일 현재
(단위: 백만 해당통화)

종류	발행일	통화	발행금액	이자율	잔액	상환일	비고
LG에너지솔루션 제1회 (舊 LG화학 제52-3회)	2019-03-13	KRW	200,000	2.21%	200,000	2026-03-13	공모 / 무보증
USD 외화사채	2019-04-15	USD	500	3.63%	500	2029-04-15	무보증
LG에너지솔루션 제2-2회	2023-06-29	KRW	370,000	4.20%	370,000	2026-06-29	공모 / 무보증
LG에너지솔루션 제2-3회	2023-06-29	KRW	505,000	4.30%	505,000	2028-06-29	공모 / 무보증
USD 외화사채	2023-09-25	USD	400	5.63%	400	2026-09-25	무보증
USD 외화사채	2023-09-25	USD	600	5.75%	600	2028-09-25	무보증
LG에너지솔루션 제3-1회	2024-02-26	KRW	180,000	3.81%	180,000	2026-02-16	공모 / 무보증
LG에너지솔루션 제3-2회	2024-02-26	KRW	660,000	3.89%	660,000	2027-02-16	공모 / 무보증
LG에너지솔루션 제3-3회	2024-02-26	KRW	570,000	4.05%	570,000	2029-02-16	공모 / 무보증
LG에너지솔루션 제3-4회	2024-02-26	KRW	190,000	4.20%	190,000	2031-02-16	공모 / 무보증
USD 외화사채	2024-07-02	USD	700	5.38%	700	2027-07-02	무보증
USD 외화사채	2024-07-02	USD	800	5.38%	800	2029-07-02	무보증
USD 외화사채	2024-07-02	USD	500	5.50%	500	2034-07-02	무보증
LG에너지솔루션 제4-1회	2025-02-14	KRW	640,000	3.14%	640,000	2027-02-14	공모 / 무보증
LG에너지솔루션 제4-2회	2025-02-14	KRW	590,000	3.23%	590,000	2028-02-14	공모 / 무보증
LG에너지솔루션 제4-3회	2025-02-14	KRW	310,000	3.25%	310,000	2030-02-14	공모 / 무보증
LG에너지솔루션 제4-4회	2025-02-14	KRW	60,000	3.41%	60,000	2032-02-14	공모 / 무보증
USD 외화사채	2025-04-02	USD	400	5.25%	400	2028-04-02	무보증
USD 외화사채	2025-04-02	USD	600	5.38%	600	2030-04-02	무보증
USD 외화사채	2025-04-02	USD	300	3M Compound SOFR + 170bp	300	2030-04-02	무보증
USD 외화사채	2025-04-02	USD	700	5.88%	700	2035-04-02	무보증

2. 영업의 경과 및 성과

(1) 영업의 개황

2025년은 미국의 OBBBA 법안 발효에 따른 지원책 변화, 유럽의 탄소배출 규제 완화, 주요국의 관세 부과 등으로 전기차 수요 환경이 위축되고 전동화 속도에 상당한 영향을 미친 한 해였습니다. 이에 당사 매출도 연결 기준으로 전년 대비 8% 감소한 24조 원을 기록했습니다. 미국 전기차 구매 보조금이 종료되며 전기차 판매가 감소하면서 전기차용 배터리 출하량은 10% 이상 감소하였으나, 비 중국 현지 생산 제품 선호 기조, AI 데이터센터 증설 등 상대적으로 우호적인 북미 ESS 수요에 LFP Capa로 적극 대응하여 ESS 매출은 40% 증가하였고, 이를 통해 전사 매출의 하락폭을 줄일 수 있었습니다.

북미 생산 보조금을 포함한 영업이익은 13,461억 원으로 전년 대비 134% 증가하였는데, 고수익 제품 Mix와 염가소재 적용으로 재료비율을 개선시켰고 본격적인 미국 ESS 생산으로 생산 보조금도 전년 대비 증가하였습니다. 별도 기준은 매출 7조 6,616억 원, 영업손실 1조 2,802억 원을 기록하였습니다.

이러한 불확실한 경영 환경 속에도 외부 변수에 흔들리지 않기 위해 민첩하게 기존 투자 전략을 재점검하여, 최적의 Capa 운영안을 도출하고 Capex 절감을 실행하였습니다. 빠르게 증가하고 있는 ESS 수요에 대응하고자 미국 ESS 양산 site를 기존 애리조나에서 미시간으로 조정하여 양산 시점을 앞당길 수 있었고, 폴란드 공장과 북미 EV 유틸 라인을 ESS로 조정하여 투자 부담을 줄임과 동시에 가동률을 높였습니다. 이에 더해, 혼다JV는 건물 자산 전체를 파트너사에 매각을 추진중으로 매각 금액으로 해당 Site의 차입금을 상환하여 재무구조 개선에 활용할 계획입니다.

기존 설비 활용을 통해 Capex를 절감함과 동시에 ESS 및 신규 폼팩터/Chemistry의 생산 거점을 조기에 확보하면서 수주 확대에도 기여하였습니다. 북미 시장을 중심으로 비 중국 공급망 수요 선호에 적극 대응하며 ESS 수주가 확대되었고, EV용 46 시리즈도 기존에 원통형을 도입하지 않았던 전통 완성차 고객부터 자국 업체 배터리를 선호하는 중국 고객까지 수주 기반을 의미있게 확장하였습니다. 이처럼 고객과 수요 변화에 민첩하게 대응하여 균형 잡힌 포트폴리오를 구축하며 사업 운영 리스크를 낮췄습니다.

아울러, 고객의 니즈에 대응한 제품과 기술력을 확보하여 중장기 성장의 토대를 마련했습니다. 가격 경쟁력을 갖춘 고전압 미드니켈과 LFP 제품을 중심으로 중저가 시장에 적극 대응하였으며, 전력 수요 급증에 대응하여 ESS SI 솔루션을 통해 제품 Value를 극대화하였습니다. 각형 폼팩터 확충을 통해 확고한 시장 선도 지위를 공고히 하고자 하며, 나아가 차세대 기술인 전고체 배터리는 경쟁사 대비 차별화된 소재를 개발하고 양산성을 확보하여 미래 기술을 확보하겠습니다.

2026년에도 글로벌 친환경 정책의 불확실성은 지속될 것으로 예상되어 어려운 사업환경이 이어질 것으로 보입니다. 다만, 중장기적으로 전기차 시장은 가격 경쟁력 개선과 충전 인프라 확충 등에 힘입어 점진적인 회복이 기대되며, ESS 시장 역시 신재생에너지 보급 확대와 신규 전력 수요 증가를 바탕으로 안정적인 성장이 전망됩니다. 당사는 유연한 Capa 운영과 선별적 투자를 통해 수익성과 성장의 균형을 유지하며, 그간 추진해온 전략을 기반으로 중장기 경쟁력 강화를 지속해 나가겠습니다.

(2) 제품 생산 실적

(단위: 백만 원)

구분	품목	제6기(2025년)	제5기(2024년)	제4기(2023년)
주식회사 LG에너지솔루션	자동차 전지, 소형 전지, ESS전지 등	4,118,188	4,839,397	8,118,125

(3) 판매실적

(단위: 백만 원)

구분	판매 구분	제6기(2025년)	제5기(2024년)	제4기(2023년)
주식회사 LG에너지솔루션	내수	1,557,452	1,424,856	1,748,854
	수출	6,104,132	6,501,795	10,539,585
	소계	7,661,584	7,926,651	12,288,439

(4) 주요 설비 신설 및 확장과 자금조달 현황

1) 주요 설비 신설 및 확장

2025년 12월 31일 현재
(단위: 백만 원)

구분	금액	자금조달현황	비고
생산시설 신규/확장 투자 등	1,328,160	내부창출 현금, 차입금, 증권 발행 통한 조달	'25년 당해 신/증설 투자 중 국내 투자에 한함

2) 자금조달 상황

2025년 12월 31일 현재
(단위: 백만 원)

구분	회차	납입일	공시 등의 자금사용 계획		실제 자금사용 내역		차이발생사유 등
			사용용도	조달금액	내용	금액	
회사채	제4-1회	2025.02.14	운영자금	50,000	운영자금	50,000	-
			타법인증권취득자금	125,000	타법인증권취득자금	125,000	-
			채무상환자금	465,000	채무상환자금	465,000	-
	제4-2회	2025.02.14	운영자금	300,000	운영자금	300,000	-
			타법인증권취득자금	290,000	타법인증권취득자금	290,000	-
	제4-3회	2025.02.14	타법인증권취득자금	310,000	타법인증권취득자금	310,000	-
	제4-4회	2025.02.14	타법인증권취득자금	60,000	타법인증권취득자금	60,000	-

3. 모회사, 자회사 및 기업결합 사항 등

(1) 회사의 목적

(단위: 백만 원, 주)

모회사의 상호	주식회사 LG화학
모회사의 주소	서울시 영등포구 여의도동 여의대로 128 LG트윈타워
자본금	391,406
소유주식 수	185,747,525
모회사와의 주요 거래상황	원재료 매입 등
주요 사업	석유화학제품 제조 등
소유 비율	79.4

(2) 자회사 현황

2025년 12월 31일 현재

(단위: 천 해당통화, 주)

지역	순번	상호	회사				당사와의 관계	
			소재지	자본금	주요업종	소유주식수	소유비율	
국내	1	아름누리	충청북도 청주시	KRW	500,000	시설관리 및 일반 청소업	100,000	100%
아시아	2	LG Energy Solution (Nanjing) Co., Ltd.	중국 남경	USD	1,705,698	소형전지 제조 및 판매 등	-	100%
	3	LG Energy Solution Technology (Nanjing) Co., Ltd.	중국 남경	USD	771,500	자동차전지 제조 및 판매 등	-	100%
	4	LG Energy Solution Battery (Nanjing) Co., Ltd.	중국 남경	USD	261,140	자동차전지 제조 및 판매	-	100%
	5	Xensol Energy(Nanjing) Co.,Ltd	중국 남경	USD	0	이차전지 제조 및 판매	-	100%
	6	LG Energy Solution China Co., Ltd	중국 남경	USD	10,000	경영지원 서비스업 등	-	100%
	7	LG Energy Solution India Private Limited	인도 뉴델리	USD	430	소형전지 판매 등	3,500,000	100%
	8	LG Energy Solution Japan Co., Ltd	일본 도쿄	JPY	60,000	전력저장전지 판매 등	6,000	100%
	9	LG Energy Solution (Taiwan) Ltd.	대만 타이페이	TWD	25,000	소형전지 판매 등	-	100%
	10	LG Energy Solution Australia Pty Ltd	호주 멜버른	AUD	520	전력저장전지 판매	520,000	100%
	유럽	11	LG Energy Solution Wroclaw sp. z o.o.	폴란드 브로츠와프	EUR	1,736,286	자동차전지 연구 및 제조	59,668,794
12		LG Energy Solution Europe GmbH	독일 프랑크푸르트	EUR	25,915	전력저장전지 판매 등	-	100%
13		Baterias De Castilla, S.L.	스페인 바야돌리드	EUR	3	기타	-	100%
북미	14	LG Energy Solution Michigan Inc.	미국 미시간	USD	5,403,704	자동차전지 연구 및 제조	1,202	100%
	15	LG Energy Solution Vertech Inc.	미국 웨스트버러	USD	557,000	전력저장전지 설치용역	5,760	100%
	16	LG Energy Solution Arizona, Inc.	미국 델라웨어	USD	259,000	소형전지 제조 및 판매 등	1,000	100%
	17	LG Energy Solution Arizona ESS, INC.	미국 델라웨어	USD	198,000	전력저장전지 제조 및 판매	3,000	100%
	18	LG Energy Solution Fund I LLC	미국 델라웨어	USD	40,765	벤처기업 투자	-	100%
	19	LG Energy Solution Fund II LLC	미국 델라웨어	USD	48,035	벤처기업 투자	-	100%
	20	L-H Battery Company, Inc.	미국 오하이오	USD	1,800,912	자동차전지 제조 및 판매 등	459	51%
	21	Nextstar Energy Inc.	캐나다 온타리오	USD	1,020,000	자동차전지 제조 및 판매	1,020	51%

4. 영업실적 및 재산상태

(1) 영업실적(요약 별도 손익계산서)

(단위: 백만 원)

구분	요약 손익계산서		
	제6기(2025년)	제5기(2024년)	제4기(2023년)
매출액	7,661,584	7,926,651	12,288,439
매출원가	6,055,368	6,842,993	9,881,450
매출총이익	1,606,215	1,083,658	2,406,989
판매비와 관리비	2,886,372	3,388,836	2,725,903
영업손익	Δ1,280,157	Δ2,305,178	Δ318,914
영업외손익	952,011	1,229,471	345,140
세전계속사업손익	Δ328,146	Δ1,075,707	26,226
법인세 비용	244,567	Δ138,063	91,915
계속사업손익	Δ572,713	Δ937,643	Δ65,689
중단사업손익	-	-	-
당기순손익	Δ572,713	Δ937,643	Δ65,689

(2) 재산상태(요약 별도 재무상태표)

(단위: 백만 원)

구분	요약 재무상태표		
	제6기(2025년)	제5기(2024년)	제4기(2023년)
자산	31,167,774	27,640,810	23,545,939
유동자산	5,269,915	5,593,785	6,783,743
비유동자산	25,897,859	22,047,025	16,762,196
부채	16,007,801	11,923,730	6,944,445
유동부채	4,684,682	3,912,473	3,510,919
비유동부채	11,323,119	8,011,257	3,433,526
자본	15,159,973	15,717,080	16,601,494
자본금	117,000	117,000	117,000
자본잉여금	17,589,722	17,589,722	17,589,722
자본조정	-	-	-
기타포괄손익누계액	Δ54,705	Δ51,598	Δ53,516
결손금	Δ2,492,044	Δ1,938,044	Δ1,051,712
(당기순이익)	Δ572,713	Δ937,643	Δ65,689
부채와 자본총계	31,167,774	27,640,810	23,545,939

5. 회사가 대처할 과제

: 2. 영업의 경과 및 성과의 (1) 영업의 개황에 포함

6. 이사 및 감사위원 현황

2025년 12월 31일 현재

구분	성명	성별	출생년월	직위	담당업무 또는 주된 직업	회사와의 거래관계	재직기간	타법인 겸직 현황
사내이사	김동명	남	1969.06	사장	(주)LG에너지솔루션 대표이사 / 경영위원장	無	'24.3.25. ~ 현재	
	이창실	남	1964.12	부사장	(주)LG에너지솔루션 CFO	"	'20.12.1.~현재 (재선임)	
기타 비상무이사	권봉석	남	1963.09	부회장	(주)LG COO	"	'22.3.23.~현재 (재선임)	(주)LG 대표이사(상근)('22-현재) LG전자(주) 기타비상무이사 (등기)('22-현재) (주)LG화학 기타비상무이사 (등기)('22-현재) (주)LG유플러스 기타비상무이사 (등기)('25-현재)
사외이사	한승수	남	1970.02	이사	사외이사 / 감사위원장	"	'21.6.14.~현재 (재선임)	(주)넵튠 사외이사(등기)('25-현재)
	신미남	여	1961.12	이사	사외이사 / ESG위원장	"	'21.6.14.~현재 (재선임)	
	여미숙	여	1966.02	이사	사외이사 / 내부거래위원장, 사외이사후보추천위원장	"	'21.6.14.~현재 (재선임)	CJ대한통운(주) 사외이사(등기)('21-현재)
	박진규	남	1966.04	이사	사외이사	"	'23.3.24.~현재	롯데이노베이트(주) 사외이사(등기)('24-현재)
감사위원회	한승수	남	1970.02	감사위원	사외이사 / 감사위원장	"	'21.6.14.~현재 (재선임)	
	신미남	여	1961.12	감사위원	사외이사	"	'21.6.14.~현재 (재선임)	
	여미숙	여	1966.02	감사위원	사외이사	"	'21.6.14.~현재 (재선임)	
	박진규	남	1966.04	감사위원	사외이사	"	'24.3.25.~현재	

7. 대주주 현황

2025년 12월 31일 현재
(단위: 보통주)

주주성명	소유주식수	소유비율	회사와의 관계	해당 대주주에 대한 회사의 출자현황
주식회사 LG화학	185,747,525	79.4%	최대주주 본인	無
국민연금	15,792,837	6.8%	-	無
에스솔루션제일차(주)	928,748	0.4%	-	無
우리사주조합	778,338	0.3%	-	無
큐브솔루션제일차(주)	748,023	0.3%	-	無

주1) 주주현황은 한국예탁결제원에서 발행한 주주명부에 따라 개별주주 계좌별로 작성하였으며, (주)LG화학 및 국민연금은 주주별로 합산한 실제 보유 주식수를 기재하였음

주2) 상기 소유비율은 보통주 기준임

8. 회사, 회사 및 자회사 또는 자회사의 타회사에 대한 출자현황

2025년 12월 31일 현재
(단위: 주, %)

지역	순번	회사 타회사명칭	투자 및 출자회사 (당사 또는 자회사)	다른회사에 출자한		당사에 출자한 타회사	
				소유주식수	소유비율	소유주식수	소유비율
국내	1	아름누리	(주)LG에너지솔루션	100,000	100%	-	-
	2	주식회사 씨피프티원	(주)LG에너지솔루션	47,451	17%	-	-
	3	삼아알미늄주식회사	(주)LG에너지솔루션	1,500,000	10%	-	-
	4	주식회사 이알시스템	(주)LG에너지솔루션	24,561	16%	-	-
	5	주식회사 넥스포	(주)LG에너지솔루션	665,000	19%	-	-
	6	코리아기가플랫폼(주)	(주)LG에너지솔루션	399,999	20%	-	-
아시아	7	LG Energy Solution (Nanjing) Co., Ltd.	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
	8	LG Energy Solution Technology (Nanjing) Co., Ltd.	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
	9	LG Energy Solution Battery (Nanjing) Co., Ltd.	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
	10	LG Energy Solution Japan Co., Ltd	(주)LG에너지솔루션	6,000	100%	-	-
	11	LG Energy Solution (Taiwan) Ltd.	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
	12	LG Energy Solution Australia Pty Ltd	(주)LG에너지솔루션	520,000	100%	-	-
	13	LG Energy Solution India Private Limited	(주)LG에너지솔루션	3,500,000	100%	-	-
	14	PT.HLI Green Power	(주)LG에너지솔루션	1,780,000	50%	-	-
	15	PT LBM Energi Baru Indonesia	(주)LG에너지솔루션	255,931	20%	-	-
	16	Xensol Energy(Nanjing) Co.,Ltd	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
	17	LG Energy Solution China Co., Ltd.	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
유럽	18	LG Energy Solution Wroclaw sp. z o.o.	(주)LG에너지솔루션	59,668,794	100%	-	-
	19	LG Energy Solution Europe GmbH	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
	20	Baterias De Castilla, S.L.	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
	21	Capchem Poland SP. Z.o.o.	(주)LG에너지솔루션	84,460	10%	-	-
	22	EV-LOOP	(주)LG에너지솔루션	100,000	50%	-	-
북미	23	LG Energy Solution Michigan Inc.	(주)LG에너지솔루션	1,202	100%	-	-
	24	LG Energy Solution Vertech Inc.	(주)LG에너지솔루션	5,760	100%	-	-
	25	LG Energy Solution Arizona, INC	(주)LG에너지솔루션	1,000	100%	-	-
	26	LG Energy Solution Arizona ESS, INC.	(주)LG에너지솔루션	3,000	100%	-	-
	27	LG Energy Solution Fund I LLC	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
	28	LG Energy Solution Fund II LLC	(주)LG에너지솔루션	-	100%	-	-
	29	L-H Battery Company, Inc.	(주)LG에너지솔루션	459	51%	-	-
	30	Nextstar Energy Inc.	(주)LG에너지솔루션	1,020	51%	-	-
	31	Ultium Cells Holdings LLC	LG Energy Solution Michigan Inc.	-	50%	-	-
	32	Ultium Cells LLC	Ultium Cells Holdings LLC	-	100%	-	-
	33	HL-GA Battery Company LLC	LG Energy Solution Michigan Inc.	-	50%	-	-

9. 주요 채권자

- 해당사항 없음

10. 결산기 후에 발생한 중요한 사항

- 해당사항 없음

11. 기타 영업에 관한 중요한 사항

(1) 영업실적(요약 연결 손익계산서)

(단위: 백만 원)

요약 연결 손익계산서			
구분	제6기(2025년)	제5기(2024년)	제4기(2023년)
매출액	23,671,759	25,619,585	33,745,470
매출원가	19,439,651	22,213,605	28,802,437
매출총이익	4,232,108	3,405,980	4,943,033
기타영업수익	1,646,811	1,480,020	676,874
판매비와 관리비	4,532,799	4,310,613	3,456,673
영업이익	1,346,120	575,387	2,163,234
영업외손익	△931,996	△226,516	△119,774
세전계속사업손익	414,124	348,871	2,043,460
법인세 비용	333,321	10,269	405,475
계속사업손익	80,803	338,602	1,637,985
중단사업손익	-	-	-
당기순이익	80,803	338,602	1,637,985

(2) 재산상태(요약 연결 재무상태표)

(단위: 백만 원)

요약 연결 재무상태표			
구분	제6기(2025년)	제5기(2024년)	제4기(2023년)
자산	67,147,953	60,306,791	45,437,144
유동자산	18,412,127	15,327,395	17,208,396
비유동자산	48,735,826	44,979,396	28,228,748
부채	37,826,277	29,340,248	21,063,635
유동부채	16,785,357	12,054,922	10,937,185
비유동부채	21,040,920	17,285,326	10,126,450
자본	29,321,676	30,966,543	24,373,509
자본금	117,000	117,000	117,000
자본잉여금	17,164,627	17,164,627	17,164,627
자본조정	-	-	-
기타포괄손익누계액	2,601,713	2,437,399	554,518
이익잉여금	332,209	1,397,211	2,364,496
(당기순이익)	80,803	338,602	1,637,985
비지배지분	9,106,127	9,850,306	4,172,868
부채와 자본총계	67,147,953	60,306,791	45,437,144

2025 LG ENERGY SOLUTION BUSINESS REPORT

Part 2. 감사보고서

1. 감사위원회의 감사보고서	24
2. 감사위원회의 연결내부회계관리제도운영실태 평가 보고서	25
3. 감사위원회의 내부회계관리제도운영실태 평가 보고서	26
4. 독립된 감사인의 감사보고서(별도 감사보고서)	27
5. 독립된 감사인의 감사보고서(연결 감사보고서)	29



1. 감사위원회의 감사보고서

본 감사위원회는 주식회사 LG에너지솔루션의 제6기 사업연도(2025.1.1-2025.12.31)의 회계 및 업무에 대한 감사를 실시하고 그 결과를 다음과 같이 보고합니다.

1. 감사방법의 개요

(가) 회계감사

제6기 사업연도의 재무제표·연결재무제표에 대한 회계감사를 위하여 다음과 같은 절차를 실시하였습니다.

첫째, 신뢰할 수 있는 회계정보의 작성 및 공시를 위하여 내부회계관리자로 하여금 내부회계관리제도를 운영하도록 하고 운영실태를 보고 받아 이를 평가하였습니다.

둘째, 재무제표·연결재무제표 및 동 부속명세서의 적정성을 확인하기 위해서 내부감사부서로 하여금 회계에 관한 장부와 관계서류를 열람, 대조, 실사, 조회 기타 적절한 감사절차를 실시하도록 하고 그 결과를 확인하였습니다.

셋째, 분기별 재무제표·연결재무제표와 연간 재무제표·연결재무제표에 대해서는 회계감사기준을 준수하여 수행한 외부감사인의 검토결과 및 회계감사결과를 각각 보고 받고 그 내용을 검토·확인하였습니다.

(나) 업무감사

업무감사를 위하여 이사회 및 기타 중요한 회의에 출석하고 필요하다고 인정되는 경우 이사로부터 업무에 대한 보고를 받았으며 중요한 업무에 관한 서류를 열람하고 그 내용을 검토하는 등의 절차를 수행하였습니다.

2. 재무제표·연결재무제표에 관한 사항

제6기 사업연도의 재무제표·연결재무제표는 법령, 정관 및 한국채택국제회계기준에 따라 회사의 재무상태, 경영성과, 현금흐름의 내용, 자본의 변동내역 및 주식을 중요성 관점에서 적정하게 표시하고 있습니다.

3. 결손금처리계산서에 관한 사항

결손금처리계산서는 법령 및 정관에 따라 작성되어 있습니다.

4. 영업보고서에 관한 사항

영업보고서는 법령 및 정관에 따라 회사의 현황을 적정하게 표시하고 있습니다.

2026년 2월 13일

주식회사 LG에너지솔루션

감사위원회 위원장 한승수 (인)



2. 감사위원회의 연결내부회계관리제도 운영실태 평가 보고서

주식회사 LG에너지솔루션 이사회 귀중

본 감사위원회는 2025년 12월 31일 현재 동일자로 종료하는 회계연도에 대한 주식회사 LG에너지솔루션(이하 "회사"라 함)의 연결내부회계관리제도의 설계 및 운영실태를 평가하였습니다.

연결내부회계관리제도의 설계 및 운영에 대한 책임은 대표이사 및 내부회계관리자를 포함한 회사의 경영진에 있으며 본 감사위원회는 관리감독 책임이 있습니다. 본 감사위원회는 대표이사 및 내부회계관리자가 본 감사위원회에게 제출한 연결내부회계관리제도 운영실태보고서를 참고로, 회사의 연결내부회계관리제도가 신뢰할 수 있는 연결재무제표의 작성 및 공시를 위하여 연결재무제표의 왜곡을 초래할 수 있는 오류나 부정행위를 예방하고 적발할 수 있도록 효과적으로 설계 및 운영되고 있는지의 여부에 대하여 평가하였으며, 연결내부회계관리제도가 실질적으로 기여하는지를 평가하였습니다.

또한 본 감사위원회는 연결내부회계관리제도 운영실태보고서에 거짓으로 기재되거나 또는 표시된 사항이 있거나, 기재하거나 표시하여야 할 사항을 빠뜨리고 있는지를 점검하였으며, 연결내부회계관리제도 운영실태보고서의 시정 계획이 회사의 연결내부회계관리제도 개선에 실질적으로 기여할 수 있는지를 검토 하였습니다. 회사는 연결내부회계관리제도의 설계 및 운영을 위해 내부회계관리제도 운영위원회에서 발표한 '내부회계관리제도 설계 및 운영 개념체계'를 준거 기준으로 사용하였습니다.

본 감사위원회는 연결내부회계관리제도의 설계 및 운영실태를 평가함에 있어 「외부감사 및 회계 등에 관한 시행세칙」 별표 6 '내부회계관리제도 평가 및 보고 기준'을 평가기준으로 사용하였습니다.

본 감사위원회의 의견으로는, 2025년 12월 31일 현재 회사의 연결내부회계관리제도는 '내부회계관리제도 설계 및 운영 개념체계'에 근거하여 볼 때, 중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단됩니다.

(붙임) 연결내부회계관리제도 운영실태 평가를 위한 경영진과의 대면 협의 및 자금 관련 부정위험에 대한 감사인과의 의사소통 내역

구분	일자	참석자	주요 논의 내용
경영진과의 대면 협의	2026.01.27, 2026.02.13	내부회계관리자, 감사위원 4인	연결내부회계관리제도의 설계/운영 현황 보고 및 운영실태에 대한 감사위원회의 평가 결과 논의
감사인과의 의사소통	2025.07.24, 2026.01.27	외부감사인, 감사위원 4인	자금 관련 부정위험 대응을 위하여 회사가 설계/운영 중인 통제 현황

2026년 2월 13일

주식회사 LG에너지솔루션

감사위원회 위원장 한승수 (인)



3. 감사위원회의 내부회계관리제도 운영실태 평가 보고서

주식회사 LG에너지솔루션 이사회 귀중

본 감사위원회는 2025년 12월 31일 현재 동일자로 종료하는 회계연도에 대한 주식회사 LG에너지솔루션(이하 "회사"라 함)의 내부회계관리제도의 설계 및 운영 실태를 평가하였습니다.

내부회계관리제도의 설계 및 운영에 대한 책임은 대표이사 및 내부회계관리자를 포함한 회사의 경영진에 있으며 본 감사위원회는 관리감독 책임이 있습니다. 본 감사위원회는 대표이사 및 내부회계관리자가 본 감사위원회에게 제출한 내부회계관리제도 운영실태보고서를 참고로, 회사의 내부회계관리제도가 신뢰할 수 있는 재무제표의 작성 및 공시를 위하여 재무제표의 왜곡을 초래할 수 있는 오류나 부정행위를 예방하고 적발할 수 있도록 효과적으로 설계 및 운영되고 있는지의 여부에 대하여 평가하였으며, 내부회계관리제도가 신뢰성 있는 회계정보의 작성 및 공시에 실질적으로 기여하는지를 평가하였습니다.


또한 본 감사위원회는 내부회계관리제도 운영실태보고서에 거짓으로 기재되거나 또는 표시된 사항이 있거나, 기재하거나 표시하여야 할 사항을 빠뜨리고 있는지를 점검하였으며, 내부회계관리제도 운영실태보고서의 시정 계획이 회사의 내부회계관리제도 개선에 실질적으로 기여할 수 있는지를 검토하였습니다.

회사는 내부회계관리제도의 설계 및 운영을 위해 내부회계관리제도 운영위원회에서 발표한 '내부회계관리제도 설계 및 운영 개념체계'를 준거기준으로 사용하였습니다. 본 감사위원회는 내부회계관리제도의 설계 및 운영실태를 평가함에 있어 「외부감사 및 회계 등에 관한 시행세칙」 별표 6 '내부회계관리제도 평가 및 보고 기준'을 평가기준으로 사용하였습니다.

본 감사위원회의 의견으로는, 2025년 12월 31일 현재 회사의 내부회계관리제도는 '내부회계관리제도 설계 및 운영 개념체계'에 근거하여 볼 때, 중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단됩니다.

(붙임) 내부회계관리제도 운영실태 평가를 위한 경영진과의 대면 협의 및 자금 관련 부정위험에 대한 감사인과의 의사소통 내역

구분	일자	참석자	주요 논의 내용
경영진과의 대면 협의	2026.01.27, 2026.02.13	내부회계관리자, 감사위원 4인	내부회계관리제도의 설계/운영 현황 보고 및 운영실태에 대한 감사위원회의 평가 결과 논의
감사인과의 의사소통	2025.07.24, 2026.01.27	외부감사인, 감사위원 4인	자금 관련 부정위험 대응을 위하여 회사가 설계/운영 중인 통제 현황

2026년 2월 13일
 주식회사 LG에너지솔루션
 감사위원회 위원장 한승수 (인) 

4. 독립된 감사인의 감사보고서(별도 감사보고서)

주식회사 LG에너지솔루션 주주 및 이사회 귀중

감사의견

우리는 주식회사 LG에너지솔루션의 재무제표를 감사하였습니다. 동 재무제표는 2025년 12월 31일과 2024년 12월 31일 현재의 재무상태표, 동일로 종료되는 양 보고기간의 손익계산서, 포괄손익계산서, 자본변동표 및 현금흐름표 그리고 중요한 회계정책 정보를 포함한 재무제표의 주석으로 구성되어 있습니다.

우리의 의견으로는 별첨된 회사의 재무제표는 회사의 2025년 12월 31일과 2024년 12월 31일 현재의 재무상태, 동일로 종료되는 양 보고기간의 재무성과 및 현금흐름을 한국채택국제회계기준에 따라 중요성의 관점에서 공정하게 표시하고 있습니다.

우리는 또한 회계감사기준에 따라, 「내부회계관리제도 설계 및 운영 개념체계」에 근거한 회사의 2025년 12월 31일 현재의 내부회계관리제도를 감사하였으며, 2026년 3월 5일자 감사보고서에서 적정의견을 표명하였습니다.

감사의견근거

우리는 대한민국의 회계감사기준에 따라 감사를 수행하였습니다. 이 기준에 따른 우리의 책임은 이 감사보고서의 재무제표감사에 대한 감사인의 책임 단락에 기술되어 있습니다. 우리는 재무제표감사와 관련된 대한민국의 윤리적 요구사항에 따라 회사로부터 독립적이며, 그러한 요구사항에 따른 기타의 윤리적 책임을 이행하였습니다. 우리가 입수한 감사증거가 감사의견을 위한 근거로서 충분하고 적합하다고 우리는 믿습니다.

핵심감사사항

핵심감사사항은 우리의 전문가적 판단에 따라 당기 재무제표감사에서 가장 유의적인 사항들입니다. 해당 사항들은 재무제표 전체에 대한 감사의 관점에서 우리의 의견형성 시 다루어졌으며, 우리는 이런 사항에 대하여 별도의 의견을 제공하지는 않습니다.

판매보증충당부채

핵심감사사항으로 결정한 이유

재무제표에 대한 주석 4와 15에서 기재된 바와 같이 판매보증충당부채는 평균보증기간 및 매출액과 과거발생 claim 경험률 등에 기초한 추정에 근거하여 결정되거나, 리콜 대상 수량, 예상 총 수리비용 등을 기초로 추정하고 있습니다. 당기말 현재 회사가 계상하고 있는 판매보증충당부채 중 경험률 등을 기초로 추정된 충당부채의 규모는 265,839백만 원입니다.

우리는 회사가 계상하고 있는 경험률 등을 기초로 추정된 충당부채의 그 규모가 유의적이고, 해당 충당부채 추정시 유의적인 경영진 판단이 수반되는 점을 고려하여 해당 항목을 핵심감사사항으로 선정하였습니다.

핵심감사사항이 감사에서 다루어진 방법

회사의 판매보증충당부채의 회계처리에 대하여 우리가 수행한 주요 감사절차는 다음과 같습니다.

- 판매보증충당부채를 측정 및 인식하기 위한 회사의 정책이 회계기준에 부합하는지 검토
- 경영진이 사용한 주요 기초변수(대상 매출액, 설정률, 보증기간)의 적정성 확인을 위해 다음 절차를 수행
 - 판매보증충당부채의 설정률(대상 매출액, 클레임 실적) 산정과 관련된 내부통제가 적절하게 설계, 운영되고 있는지에 대한 확인
 - 사업부별 평균보증기간 추정 및 대상 매출액의 적정성과 합리성 확인
 - 판매보증충당부채가 주요 기초변수에 따라 정확하게 계산되는지에 대한 내부통제가 적절하게 설계, 운영되고 있는지에 대한 확인 및 재계산 검증
- 판매보증충당부채와 관련된 공시사항의 적정성에 대한 평가

재무제표에 대한 경영진과 지배기구의 책임

경영진은 한국채택국제회계기준에 따라 이 재무제표를 작성하고 공정하게 표시할 책임이 있으며, 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는 재무제표를 작성하는데 필요하다고 결정한 내부통제에 대해서도 책임이 있습니다.

경영진은 재무제표를 작성할 때, 회사의 계속기업으로서의 존속능력을 평가하고 해당되는 경우 계속기업 관련 사항을 공시할 책임이 있습니다. 그리고 경영진이 기업을 청산하거나 영업을 중단할 의도가 없는 한, 회계의 계속기업전제의 사용에 대해서도 책임이 있습니다.

지배기구는 회사의 재무보고절차의 감시에 대한 책임이 있습니다.

재무제표감사에 대한 감사인의 책임

우리의 목적은 회사의 재무제표에 전체적으로 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는지에 대하여 합리적인 확신을 얻어 우리의 의견이 포함된 감사보고서를 발행하는데 있습니다. 합리적인 확신은 높은 수준의 확신을 의미하나, 감사기준에 따라 수행된 감사가 항상 중요한 왜곡표시를 발견한다는 것을 보장하지는 않습니다. 왜곡표시는 부정이나 오류로부터 발생할 수 있으며, 왜곡표시가 재무제표를 근거로 하는 이용자의 경제적 의사결정에 개별적으로 또는 집합적으로 영향을 미칠 것이 합리적으로 예상되면, 그 왜곡표시는 중요하다고 간주됩니다.

감사기준에 따른 감사의 일부로서 우리는 감사의 전 과정에 걸쳐 전문가적 판단을 수행하고 전문가적 의구심을 유지하고 있습니다. 또한, 우리는:

- 부정이나 오류로 인한 재무제표의 중요왜곡표시위험을 식별하고 평가하며 그러한 위험에 대응하는 감사절차를 설계하고 수행합니다. 그리고 감사의견의 근거로서 충분하고 적합한 감사증거를 입수합니다. 부정은 공모, 위조, 의도적인 누락, 허위진술 또는 내부통제 무력화가 개입될 수 있기 때문에 부정으로 인한 중요한 왜곡표시를 발견하지 못할 위험은 오류로 인한 위험보다 큽니다.
- 상황에 적합한 감사절차를 설계하기 위하여 감사와 관련된 내부통제를 이해합니다.
- 재무제표를 작성하기 위하여 경영진이 적용한 회계정책의 적절성과 경영진이 도출한 회계추정치와 관련 공시의 합리성에 대하여 평가합니다.
- 경영진이 사용된 회계의 계속기업전제의 적절성과, 입수한 감사증거를 근거로 계속기업으로서의 존속능력에 대하여 유의적 의문을 초래할 수 있는 사건이나 상황과 관련된 중요한 불확실성이 존재하는지 여부에 대하여 결론을 내립니다. 중요한 불확실성이 존재한다고 결론을 내리는 경우, 우리는 재무제표의 관련 공시에 대하여 감사보고서에 주의를 환기시키고, 이들 공시가 부적절한 경우 의견을 변형시킬 것을 요구받고 있습니다. 우리의 결론은 감사보고서일까지 입수된 감사증거에 기초하나, 미래의 사건이나 상황이 회사의 계속기업으로서 존속을 중단시킬 수 있습니다.
- 공시를 포함한 재무제표의 전반적인 표시와 구조 및 내용을 평가하고, 재무제표의 기초가 되는 거래와 사건을 재무제표가 공정한 방식으로 표시하고 있는지 여부를 평가합니다.

우리는 여러 가지 사항들 중에서 계획된 감사범위와 시기 그리고 감사 중 식별된 유의적인 내부통제 미비점 등 유의적인 감사의 발견사항에 대하여 지배기구와 커뮤니케이션합니다.

또한 우리는 독립성 관련 윤리적 요구사항들을 준수하고, 우리의 독립성 문제와 관련된다고 판단되는 모든 관계와 기타사항들 및 해당되는 경우 관련 제도적 안전장치를 지배기구와 커뮤니케이션한다는 진술을 지배기구에게 제공합니다.


우리는 지배기구와 커뮤니케이션한 사항들 중에서 당기 재무제표감사에서 가장 유의적인 사항들을 핵심감사사항으로 결정합니다. 법규에서 해당 사항에 대하여 공개적인 공시를 배제하거나, 극히 드문 상황으로 우리가 감사보고서에 해당 사항을 기술함으로 인한 부정적 결과가 해당 커뮤니케이션에 따른 공익적 효익을 초과할 것으로 합리적으로 예상되어 해당 사항을 감사보고서에 커뮤니케이션해서는 안 된다고 결론을 내리는 경우가 아닌 한, 우리는 감사보고서에 이러한 사항들을 기술합니다.

이 감사보고서의 근거가 된 감사를 실시한 업무수행이사는 김영재입니다.

2026년 3월 5일

서울시 영등포구 국제금융로 10

안진회계법인 대표이사 홍 중 성

안진회계법인
대표이사 **洪 鍾 聲**
홍 중 성 

5. 독립된 감사인의 감사보고서(연결 감사보고서)

주식회사 LG에너지솔루션 주주 및 이사회 귀중

감사의견

우리는 주식회사 LG에너지솔루션과 그 종속기업(이하 "연결회사")의 연결재무제표를 감사하였습니다. 동 연결재무제표는 2025년 12월 31일과 2024년 12월 31일 현재의 연결재무상태표, 동일로 종료되는 양 보고기간의 연결손익계산서, 연결포괄손익계산서, 연결자본변동표 및 연결현금흐름표 그리고 중요한 회계정책 정보를 포함한 연결재무제표의 주석으로 구성되어 있습니다.

우리의 의견으로는 별첨된 연결회사의 연결재무제표는 연결회사의 2025년 12월 31일과 2024년 12월 31일 현재의 재무상태, 동일로 종료되는 양 보고기간의 재무성과 및 현금흐름을 한국채택국제회계기준에 따라 중요성의 관점에서 공정하게 표시하고 있습니다.

우리는 또한 회계감사기준에 따라 「내부회계관리제도 설계 및 운영 개념체계」에 근거한 연결회사의 2025년 12월 31일 현재의 연결내부회계관리제도를 감사하였으며, 2026년 3월 5일자 감사보고서에서 적정의견을 표명하였습니다.

감사의견근거

우리는 대한민국의 회계감사기준에 따라 감사를 수행하였습니다. 이 기준에 따른 우리의 책임은 이 감사보고서의 연결재무제표감사에 대한 감사인의 책임 단락에 기술되어 있습니다. 우리는 연결재무제표감사와 관련된 대한민국의 윤리적 요구사항에 따라 회사로부터 독립적이며, 그러한 요구사항에 따른 기타의 윤리적 책임을 이행하였습니다. 우리가 입수한 감사증거가 감사의견을 위한 근거로서 충분하고 적합하다고 우리는 믿습니다.

핵심감사사항

핵심감사사항은 우리의 전문가적 판단에 따라 당기 연결재무제표감사에서 가장 유의적인 사항들입니다. 해당 사항들은 연결재무제표 전체에 대한 감사의 관점에서 우리의 의견형성 시 다루어졌으며, 우리는 이런 사항에 대하여 별도의 의견을 제공하지는 않습니다.

판매보증충당부채

핵심감사사항으로 결정한 이유

연결재무제표에 대한 주석 4와 15에서 기재된 바와 같이 판매보증충당부채는 평균 보증기간 및 매출액과 과거 발생 claim 경험률 등에 기초한 추정에 근거하여 결정되거나, 리콜 대상 수량, 예상 총 수리비용 등을 기초로 추정하고 있습니다. 당기말 현재 회사가 계상하고 있는 판매보증충당부채 중 경험률 등을 기초로 추정된 충당부채의 규모는 1,549,908백만 원입니다.

우리는 회사가 계상하고 있는 경험률 등을 기초로 추정된 충당부채의 그 규모가 유의적이고, 해당 충당부채 추정시 유의적인 경영진 판단이 수반되는 점을 고려하여 해당 항목을 핵심감사사항으로 선정하였습니다.

핵심감사사항이 감사에서 다루어진 방법

회사의 판매보증충당부채의 회계처리에 대하여 우리가 수행한 주요 감사절차는 다음과 같습니다.

- 판매보증충당부채를 측정 및 인식하기 위한 회사의 정책이 회계기준에 부합하는지 검토
- 경영진이 사용한 주요 기초변수(대상 매출액, 설정률, 보증기간)의 적정성 확인을 위해 다음 절차를 수행
 - 판매보증충당부채의 설정률(대상 매출액, 클레임 실적) 산정과 관련된 내부통제가 적절하게 설계, 운영되고 있는지에 대한 확인
 - 사업부별 평균보증기간 추정 및 대상 매출액의 적정성과 합리성 확인
 - 판매보증충당부채가 주요 기초변수에 따라 정확하게 계산되는지에 대한 내부통제가 적절하게 설계, 운영되고 있는지에 대한 확인 및 재계산 검증
- 판매보증충당부채와 관련된 공시사항의 적정성에 대한 평가

연결재무제표에 대한 경영진과 지배기구의 책임

경영진은 한국채택국제회계기준에 따라 이 연결재무제표를 작성하고 공정하게 표시할 책임이 있으며, 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는 연결재무제표를 작성하는데 필요하다고 결정한 내부통제에 대해서도 책임이 있습니다.

경영진은 연결재무제표를 작성할 때, 연결회사의 계속기업으로서의 존속능력을 평가하고 해당되는 경우, 계속기업 관련 사항을 공시할 책임이 있습니다. 그리고 경영진이 기업을 청산하거나 영업을 중단할 의도가 없는 한, 회계의 계속기업전제의 사용에 대해서도 책임이 있습니다.

지배기구는 연결회사의 재무보고절차의 감시에 대한 책임이 있습니다.

연결재무제표감사에 대한 감사인의 책임

우리의 목적은 연결회사의 연결재무제표에 전체적으로 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는지에 대하여 합리적인 확신을 얻어 우리의 의견이 포함된 감사보고서를 발행하는데 있습니다. 합리적인 확신은 높은 수준의 확신을 의미하나, 감사기준에 따라 수행된 감사가 항상 중요한 왜곡표시를 발견한다는 것을 보장하지는 않습니다. 왜곡표시는 부정이나 오류로부터 발생할 수 있으며, 왜곡표시가 연결재무제표를 근거로 하는 이용자의 경제적 의사결정에 개별적으로 또는 집합적으로 영향을 미칠 것이 합리적으로 예상되면, 그 왜곡표시는 중요하다고 간주됩니다.

감사기준에 따른 감사의 일부로서 우리는 감사의 전 과정에 걸쳐 전문가적 판단을 수행하고 전문가적 의구심을 유지하고 있습니다. 또한, 우리는:

- 부정이나 오류로 인한 연결재무제표의 중요왜곡표시위험을 식별하고 평가하며 그러한 위험에 대응하는 감사절차를 설계하고 수행합니다. 그리고 감사의견의 근거로서 충분하고 적합한 감사증거를 입수합니다. 부정은 공모, 위조, 의도적인 누락, 허위진술 또는 내부통제 무력화가 개입될 수 있기 때문에 부정으로 인한 중요한 왜곡표시를 발견하지 못할 위험은 오류로 인한 위험보다 큽니다.
- 상황에 적합한 감사절차를 설계하기 위하여 감사와 관련된 내부통제를 이해합니다.
- 연결재무제표를 작성하기 위하여 경영진이 적용한 회계정책의 적합성과 경영진이 도출한 회계추정치와 관련 공시의 합리성에 대하여 평가합니다.
- 경영진이 사용한 회계의 계속기업전제의 적절성과, 입수한 감사증거를 근거로 계속기업으로서의 존속능력에 대하여 유의적 의문을 초래할 수 있는 사건이나, 상황과 관련된 중요한 불확실성이 존재하는지 여부에 대하여 결론을 내립니다. 중요한 불확실성이 존재한다고 결론을 내리는 경우, 우리는 연결재무제표의 관련 공시에 대하여 감사보고서에 주의를 환기시키고, 이들 공시가 부적절한 경우 의견을 변형시킬 것을 요구받고 있습니다. 우리의 결론은 감사보고서일까지 입수된 감사증거에 기초하나, 미래의 사건이나 상황이 연결회사의 계속기업으로서 존속을 중단시킬 수 있습니다.
- 공시를 포함한 연결재무제표의 전반적인 표시와 구조 및 내용을 평가하고, 연결재무제표의 기초가 되는 거래와 사건을 연결재무제표가 공정한 방식으로 표시하고 있는지 여부를 평가합니다.
- 연결재무제표에 대한 의견을 표명하기 위해 기업의 재무정보 또는 그룹내의 사업활동과 관련된 충분하고 적합한 감사증거를 입수합니다. 우리는 그룹감사의 지휘, 감독 및 수행에 대한 책임이 있으며 감사의견에 대한 전적인 책임이 있습니다.

우리는 여러 가지 사항들 중에서 계획된 감사범위와 시기 그리고 감사 중 식별된 유의적 내부통제 미비점 등 유의적인 감사의 발견사항에 대하여 지배기구와 커뮤니케이션합니다.

또한 우리는 독립성 관련 윤리적 요구사항들을 준수하고, 우리의 독립성 문제와 관련된다고 판단되는 모든 관계와 기타사항들 및 해당되는 경우 관련 제도적 안전장치를 지배기구와 커뮤니케이션한다는 진술을 지배기구에게 제공합니다.


우리는 지배기구와 커뮤니케이션한 사항들 중에서 당기 연결재무제표감사에서 가장 유의적인 사항들을 핵심감사사항으로 결정합니다. 법규에서 해당 사항에 대하여 공개적인 공시를 배제하거나, 극히 드문 상황으로 우리가 감사보고서에 해당 사항을 기술함으로 인한 부정적 결과가 해당 커뮤니케이션에 따른 공익적 효익을 초과할 것으로 합리적으로 예상되어 해당 사항을 감사보고서에 커뮤니케이션해서는 안 된다고 결론을 내리는 경우가 아닌 한, 우리는 감사보고서에 이러한 사항들을 기술합니다.

이 감사보고서의 근거가 된 감사를 실시한 업무수행이사는 김영재입니다.

2026년 3월 5일

서울시 영등포구 국제금융로 10

안진회계법인 대표이사 홍종성

안진회계법인
대표이사 
홍종성

2025 LG ENERGY SOLUTION BUSINESS REPORT

Part 3. 재무제표

별도재무제표

1. 별도재무상태표	34
2. 별도손익계산서	35
3. 별도포괄손익계산서	35
4. 별도결손금처리계산서	36
5. 별도자본변동표	36
6. 별도현금흐름표	37

연결재무제표

1. 연결재무상태표	38
2. 연결손익계산서	39
3. 연결포괄손익계산서	39
4. 연결자본변동표	40
5. 연결현금흐름표	41



1. 별도재무상태표

제6기 2025년 12월 31일 현재
제5기 2024년 12월 31일 현재

(단위: 백만 원)

과목	제6기	제5기
I. 유동자산	5,269,915	5,593,785
1. 현금및현금성자산	968,920	849,894
2. 매출채권	1,707,802	2,303,799
3. 기타수취채권	1,350,143	1,015,552
4. 선급법인세	10,340	10,478
5. 기타유동금융자산	45,743	-
6. 기타유동자산	127,519	185,384
7. 재고자산	1,059,448	1,228,678
II. 비유동자산	25,897,859	22,047,025
자산 1. 장기매출채권	146,664	148,296
2. 기타장기수취채권	207,868	145,236
3. 기타비유동금융자산	1,255,740	1,033,765
4. 종속기업투자자산	16,107,321	13,379,517
5. 관계기업투자자산	86,479	69,993
6. 이연법인세자산	1,834,569	1,913,174
7. 유형자산	4,718,491	4,059,252
8. 무형자산	1,214,656	918,174
9. 투자부동산	212,019	226,094
10. 기타비유동자산	114,052	153,524
자산총계	31,167,774	27,640,810
I. 유동부채	4,684,682	3,912,473
1. 매입채무	817,740	1,114,929
2. 기타지급채무	1,532,327	1,509,931
3. 차입금	1,356,663	157,950
4. 기타유동금융부채	123,036	43,107
5. 유동성충당부채	621,360	670,990
부채 6. 기타유동부채	233,556	415,566
II. 비유동부채	11,323,119	8,011,257
1. 기타장기지급채무	4,329	2,329
2. 차입금	11,164,640	7,804,308
3. 기타비유동금융부채	3,605	-
4. 비유동성충당부채	115,137	147,019
5. 기타비유동부채	35,408	57,601
부채총계	16,007,801	11,923,730
I. 자본금	117,000	117,000
자본 II. 자본잉여금	17,589,722	17,589,722
III. 기타포괄손익누계액	(54,705)	(51,598)
IV. 결손금	(2,492,044)	(1,938,044)
자본총계	15,159,973	15,717,080
부채와 자본총계	31,167,774	27,640,810

2. 별도손익계산서

제6기 2025년 1월 1일부터 2025년 12월 31일까지
제5기 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

(단위: 백만 원)

과목	제6기	제5기
I. 매출	7,661,584	7,926,651
II. 매출원가	6,055,369	6,842,993
III. 매출총이익	1,606,215	1,083,658
IV. 판매비와 관리비	2,886,372	3,388,836
V. 영업손실	(1,280,157)	(2,305,178)
VI. 금융수익	818,387	811,933
VII. 금융비용	676,475	902,154
VIII. 기타영업외수익	1,437,922	1,653,179
IX. 기타영업외비용	627,823	333,487
X. 법인세비용차감전순손실	(328,146)	(1,075,707)
X I. 법인세비용(수익)	244,567	(138,064)
X II. 당기순손실	(572,713)	(937,643)
X III. 주당손실		
1. 보통주 기본 및 희석주당손실	(2,447) 원	(4,007) 원

3. 별도포괄손익계산서

제6기 2025년 1월 1일부터 2025년 12월 31일까지
제5기 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

(단위: 백만 원)

과목	제6기	제5기
I. 당기순손실	(572,713)	(937,643)
II. 기타포괄손익	15,606	53,229
1. 당기손익으로 재분류되지 않는 항목	13,197	51,942
(1) 순확정급여부채의 재측정요소	34,018	66,543
(2) 기타포괄손익-공정가치 금융자산 손익	(16,674)	818
(3) 기타포괄손익 법인세효과	(4,147)	(15,419)
2. 후속적으로 당기손익으로 재분류될 수 있는 항목	2,409	1,287
(1) 현금흐름위험회피	3,166	1,669
(2) 기타포괄손익 법인세효과	(757)	(382)
III. 당기총포괄손실	(557,107)	(884,414)

4. 별도결손금처리계산서

제6기 2025년 12월 31일 현재
제5기 2024년 12월 31일 현재

(단위: 백만 원)

과목	제6기	제5기
	처리예정일 : 2026.03.20	처리확정일 : 2025.03.20
I. 미처리결손금	(2,492,044)	(1,938,044)
전기이월미처리결손금	(1,938,044)	(1,051,712)
기타포괄손익-공정가치측정 금융자산의 처분	(7,171)	-
당기손손실	(572,713)	(937,643)
순확정급여부채의 재측정요소	25,884	51,311
II. 차기이월미처리결손금	(2,492,044)	(1,938,044)

5. 별도자본변동표

제6기 2025년 1월 1일부터 2025년 12월 31일까지
제5기 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

(단위: 백만 원)

과목	자본금	자본잉여금	기타포괄 손익누계액	결손금	총 계
2024.1.1(전기초)	117,000	17,589,722	(53,516)	(1,051,712)	16,601,494
총포괄손실:					
당기손손실	-	-	-	(937,643)	(937,643)
순확정급여부채의 재측정요소	-	-	-	51,311	51,311
기타포괄손익-공정가치 금융자산 평가손익	-	-	631	-	631
현금흐름위험회피	-	-	1,287	-	1,287
총포괄손실 소계	-	-	1,918	(886,332)	(884,414)
2024.12.31(전기말)	117,000	17,589,722	(51,598)	(1,938,044)	15,717,080
2025.1.1(당기초)	117,000	17,589,722	(51,598)	(1,938,044)	15,717,080
총포괄손실:					
당기손손실	-	-	-	(572,713)	(572,713)
순확정급여부채의 재측정요소	-	-	-	25,884	25,884
기타포괄손익-공정가치 금융자산 평가손익	-	-	(12,687)	-	(12,687)
현금흐름위험회피	-	-	2,409	-	2,409
총포괄손실 소계	-	-	(10,278)	(546,829)	(557,107)
기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 처분	-	-	7,171	(7,171)	-
자본에 직접 반영된 소유주와의 거래 등 소계	-	-	7,171	(7,171)	-
2025.12.31(당기말)	117,000	17,589,722	(54,705)	(2,492,044)	15,159,973

6. 별도현금흐름표

제6기 2025년 1월 1일부터 2025년 12월 31일까지
제5기 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

(단위: 백만 원)

과목	제6기	제5기
I. 영업활동으로 인한 현금흐름	151,720	413,529
1. 영업으로부터 창출된 현금흐름	(467,025)	(365,341)
2. 이자의 수취	73,675	81,683
3. 이자의 지급	(421,579)	(205,708)
4. 배당금의 수취	1,136,728	1,079,047
5. 법인세의 납부	(170,079)	(176,152)
II. 투자활동으로 인한 현금흐름	(4,637,105)	(5,158,208)
1. 투자활동으로 인한 현금유입액	36,650	16,387
(1) 기타수취채권의 감소	-	5,000
(2) 기타장기수취채권의 감소	6,985	3,912
(3) 금융상품의 처분	22,872	2,751
(4) 유형자산의 처분	2,534	1,333
(5) 무형자산의 처분	2	2,430
(6) 유형자산의 보조금수취	2,097	961
(7) 기타투자활동의 유입	2,160	-
2. 투자활동으로 인한 현금유출액	(4,673,755)	(5,174,595)
(1) 기타장기수취채권의 증가	(19,831)	(10,378)
(2) 종속기업투자자산의 취득	(3,019,846)	(3,323,084)
(3) 관계기업투자자산의 취득	(27,540)	(7,661)
(4) 금융상품의 취득	(33,539)	(388,092)
(5) 유형자산의 취득	(1,415,077)	(1,329,337)
(6) 무형자산의 취득	(156,470)	(113,268)
(7) 기타투자활동의 유출	(1,452)	(2,775)
III. 재무활동으로 인한 현금흐름	4,613,996	3,726,078
1. 재무활동으로 인한 현금유입액	4,810,564	4,436,504
(1) 차입금 등의 증가	4,810,564	4,330,054
(2) 파생상품거래의 정산	-	106,450
2. 재무활동으로 인한 현금유출액	(196,568)	(710,426)
(1) 차입금 등의 상환	(196,568)	(710,426)
IV. 현금및현금성자산의 증가(감소)(I + II + III)	128,611	(1,018,601)
V. 기초 현금및현금성자산	849,894	1,855,224
VI. 현금및현금성자산의 환율변동효과	(9,585)	13,271
VII. 당기말 현금및현금성자산(IV + V + VI)	968,920	849,894

1. 연결재무상태표

제6기 2025년 12월 31일 현재
 제5기 2024년 12월 31일 현재
 (단위: 백만 원)

과목	제6기	제5기
I. 유동자산	18,412,127	15,327,395
1. 현금및현금성자산	3,779,307	3,898,711
2. 매출채권	4,311,178	4,944,019
3. 기타수취채권	588,607	603,635
4. 기타유동금융자산	46,724	42
5. 선급법인세	163,804	121,269
6. 기타유동자산	1,260,766	1,207,364
7. 재고자산	4,350,407	4,552,355
8. 매각예정자산	3,911,334	-
II. 비유동자산	48,735,826	44,979,396
1. 장기매출채권	383,553	392,584
2. 기타장기수취채권	160,904	134,450
3. 기타비유동금융자산	1,320,891	1,132,368
4. 관계기업투자자산	77,719	62,389
5. 이연법인세자산	2,985,763	2,774,153
6. 유형자산	40,794,759	38,349,552
7. 무형자산	1,591,606	1,284,576
8. 투자부동산	211,862	225,934
9. 기타비유동자산	1,208,769	623,390
자산총계	67,147,953	60,306,791
I. 유동부채	16,785,357	12,054,922
1. 매입채무	2,152,800	2,705,481
2. 기타지급채무	5,756,692	5,389,848
3. 차입금	6,686,206	2,490,240
4. 유동성충당부채	1,081,216	1,044,468
5. 기타유동금융부채	2,641	1,159
6. 미지급법인세	93,323	15,550
7. 기타유동부채	1,012,479	408,176
II. 비유동부채	21,040,920	17,285,326
1. 기타장기지급채무	14,619	22,082
2. 차입금	15,825,890	12,900,311
3. 기타비유동금융부채	2,407,851	1,000,635
4. 비유동성충당부채	953,780	778,686
5. 이연법인세부채	49,709	60,733
6. 기타비유동부채	1,789,071	2,522,879
부채총계	37,826,277	29,340,248
I. 지배기업의 소유주지분	20,215,549	21,116,237
1. 자본금	117,000	117,000
2. 자본잉여금	17,164,627	17,164,627
3. 기타포괄손익누계액	2,601,713	2,437,399
4. 이익잉여금	332,209	1,397,211
II. 비지배지분	9,106,127	9,850,306
자본총계	29,321,676	30,966,543
부채와 자본총계	67,147,953	60,306,791

2. 연결손익계산서

제6기 2025년 1월 1일부터 2025년 12월 31일까지
제5기 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

(단위: 백만 원)

과목	제6기	제5기
I. 매출	23,671,759	25,619,585
II. 매출원가	19,439,651	22,213,605
III. 매출총이익	4,232,108	3,405,980
IV. 기타영업수익	1,646,811	1,480,020
V. 판매비와 관리비	4,532,799	4,310,613
VI. 영업이익	1,346,120	575,387
VII. 금융수익	1,018,109	1,048,343
VIII. 금융비용	1,104,405	1,260,579
IX. 지분법손익	(1,901)	(49,118)
X. 기타영업외수익	1,073,060	858,811
X I. 기타영업외비용	1,916,859	823,973
X II. 법인세비용차감전순이익	414,124	348,871
X III. 법인세비용	333,321	10,269
X IV. 당기순이익	80,803	338,602
당기순이익의 귀속		
1. 지배기업의 소유주지분	(1,072,810)	(1,018,741)
2. 비지배지분	1,153,613	1,357,343
X V. 지배기업의 소유주지분에 대한 주당이익		
1. 보통주 기본 및 희석주당이익	(4,585)	(4,354)

3. 연결포괄손익계산서

제6기 2025년 1월 1일부터 2025년 12월 31일까지
제5기 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

(단위: 백만 원)

과목	제6기	제5기
I. 당기순이익	80,803	338,602
II. 기타포괄손익	(71,120)	2,878,739
1. 당기손익으로 재분류되지 않는 항목	(15,492)	51,163
(1) 순확정급여부채의 재측정요소	34,018	66,579
(2) 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 손익	(44,265)	(251)
(3) 기타포괄손익 법인세효과	(5,245)	(15,165)
2. 후속적으로 당기손익으로 재분류될 수 있는 항목	(55,628)	2,827,576
(1) 해외사업장환산외환차이	(82,267)	2,834,214
(2) 현금흐름위험회피	4,883	3,445
(3) 공동기업 및 관계기업 기타포괄손익에 대한 지분	782	(22,595)
(4) 기타포괄손익 법인세효과	20,974	12,512
III. 당기총포괄이익	9,683	3,217,341
총포괄손익의 귀속		
1. 지배기업의 소유주지분	(900,921)	915,481
2. 비지배지분	910,604	2,301,860

4. 연결자본변동표

제6기 2025년 1월 1일부터 2025년 12월 31일까지
제5기 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

(단위: 백만 원)

과목	지배기업 소유주 지분				소 계	비지배지분	총 계
	자본금	자본잉여금	기타포괄 손익누계액	이익잉여금 결손금			
2024.1.1(전기초)	117,000	17,164,627	554,518	2,364,496	20,200,641	4,172,868	24,373,509
총포괄이익:							
당기순이익	-	-	-	(1,018,741)	(1,018,741)	1,357,343	338,602
순확정급여부채의 재측정요소	-	-	-	51,341	51,341	-	51,341
해외사업장환산외환차이	-	-	1,903,034	-	1,903,034	944,517	2,847,551
기타포괄손익-공정가치 금융자산 손익	-	-	(177)	-	(177)	-	(177)
현금흐름위험회피	-	-	2,619	-	2,619	-	2,619
지분법자본변동	-	-	(22,595)	-	(22,595)	-	(22,595)
총포괄이익 소계	-	-	1,882,881	(967,400)	915,481	2,301,860	3,217,341
자본에 직접 반영된 소유주와의 거래 등:							
유상증자	-	-	-	-	-	3,375,677	3,375,677
사업결합	-	-	-	-	-	201,481	201,481
기타	-	-	-	115	115	(201,580)	(201,465)
자본에 직접 반영된 소유주와의 거래 등 소계	-	-	-	115	115	3,375,578	3,375,693
2024.12.31(전기말)	117,000	17,164,627	2,437,399	1,397,211	21,116,237	9,850,306	30,966,543
2025.1.1(당기초)	117,000	17,164,627	2,437,399	1,397,211	21,116,237	9,850,306	30,966,543
총포괄이익:							
당기순이익	-	-	-	(1,072,810)	(1,072,810)	1,153,613	80,803
순확정급여부채의 재측정요소	-	-	-	25,884	25,884	-	25,884
해외사업장환산외환차이	-	-	183,056	-	183,056	(243,009)	(59,953)
기타포괄손익-공정가치 금융자산 손익	-	-	(41,376)	-	(41,376)	-	(41,376)
현금흐름위험회피	-	-	3,543	-	3,543	-	3,543
지분법자본변동	-	-	782	-	782	-	782
총포괄이익 소계	-	-	146,005	(1,046,926)	(900,921)	910,604	9,683
자본에 직접 반영된 소유주와의 거래 등:							
유상증자	-	-	-	-	-	2,113,167	2,113,167
유상감자	-	-	-	-	-	(1,470,416)	(1,470,416)
기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 처분	-	-	18,309	(18,309)	-	-	-
기타	-	-	-	233	233	(2,297,534)	(2,297,301)
자본에 직접 반영된 소유주와의 거래 등 소계	-	-	18,309	(18,076)	233	(1,654,783)	(1,654,550)
2025.12.31(당기말)	117,000	17,164,627	2,601,713	332,209	20,215,549	9,106,127	29,321,676

5. 연결현금흐름표

제6기 2025년 1월 1일부터 2025년 12월 31일까지
제5기 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

(단위: 백만 원)

과목	제6기	제5기
I. 영업활동으로 인한 현금흐름	4,432,277	5,111,700
1. 영업으로부터 창출된 현금흐름	5,572,800	6,024,678
2. 이자의 수취	191,388	202,572
3. 이자의 지급	(873,155)	(600,569)
4. 배당금의 수취	138	198
5. 법인세의 납부	(458,894)	(515,179)
II. 투자활동으로 인한 현금흐름	(10,881,277)	(12,065,447)
1. 투자활동으로 인한 현금유입액	431,220	916,429
(1) 기타수취채권의 감소	145,706	27,642
(2) 기타장기수취채권의 감소	19,137	9,272
(3) 금융상품의 처분	44,497	2,899
(4) 유형자산의 처분	75,419	74,540
(5) 무형자산의 처분	769	10,644
(6) 정부보조금 수취	145,692	731,457
(7) 기타투자활동의 유입	-	150
(8) 사업결합으로 인한 현금유입	-	59,825
2. 투자활동으로 인한 현금유출액	(11,312,497)	(12,981,876)
(1) 기타수취채권의 증가	(150,005)	(5,333)
(2) 기타장기수취채권의 증가	(83,516)	(38,174)
(3) 관계기업투자자산의 취득	(27,540)	(7,661)
(4) 금융상품의 취득	(51,309)	(407,565)
(5) 유형자산의 취득	(10,833,917)	(12,399,017)
(6) 무형자산의 취득	(164,758)	(121,351)
(7) 기타의 투자활동 유출	(1,452)	(2,775)
III. 재무활동으로 인한 현금흐름	6,285,926	5,381,505
1. 재무활동으로 인한 현금유입액	18,639,356	11,677,252
(1) 차입금 등의 증가	16,805,994	8,195,125
(2) 비지배지분에 의한 자본납입	1,833,362	3,375,677
(3) 파생상품의 정산	-	106,450
2. 재무활동으로 인한 현금유출액	(12,353,430)	(6,295,747)
(1) 차입금 등의 상환	(9,582,208)	(6,094,167)
(2) 비지배지분에 대한 유상감자	(753,493)	-
(3) 기타	(2,017,729)	(201,580)
IV. 현금및현금성자산의 증가(감소)(I + II + III)	(163,074)	(1,572,242)
V. 기초 현금및현금성자산	3,898,711	5,068,783
VI. 현금및현금성자산의 환율변동효과	43,670	402,170
VII. 당기말 현금및현금성자산(IV + V + VI)	3,779,307	3,898,711

