

06 Appendix



- 117 연결재무상태표
- 118 연결손익계산서
- 118 연결포괄손익계산서
- 119 연결자본변동표
- 121 연결현금흐름표
- 122 독립된 감사인의 감사보고서
- 123 GRI Index
- 125 TCFD
- 126 SASB Index
- 128 온실가스 검증의견서
- 129 제3자 검증의견서
- 130 Product List
- 132 Global Network
- 133 UNGC
- 133 주요협회 가입 현황

연결재무상태표

제 52 기 : 2025.12.31 현재 / 제 51 기 : 2024.12.31 현재 / 제 50 기 : 2023.12.31 현재

(단위: 천 원)

과목	제 52 기	제 51 기	제 50 기
자산총계	7,870,870,449	8,093,654,722	5,956,551,773
유동자산	4,040,560,015	4,763,348,250	3,994,170,810
현금및현금성자산	1,034,744,959	1,143,262,782	1,213,823,579
단기금융자산	181,471,228	365,944,621	388,131,356
매출채권및기타채권	472,865,608	841,109,439	614,155,905
유동파생상품자산	3,899,002	368,828	2,505,131
매각예정자산	0	1,816,385	0
유동재고자산	2,295,203,142	2,345,022,178	1,731,686,350
당기법인세자산	8,798,865	5,234,760	7,380,361
기타유동자산	43,577,211	60,589,257	36,488,128
비유동자산	3,830,310,434	3,330,306,472	1,962,380,963
장기금융자산	62,906,803	61,545,192	58,039,135
장기매출채권및기타채권	56,945,549	6,765,342	1,379,430
비유동파생상품자산	0	9,068,991	0
이연법인세자산	277,552,645	289,772,878	147,416,074
관계기업및공동기업투자	553,378,488	377,785,000	507,148,888
투자부동산	38,896,281	23,118,220	36,842,479
유형자산	2,653,121,735	2,374,009,389	1,175,944,575
무형자산	163,616,374	154,795,618	27,490,036
순확정급여자산	22,825,545	19,271,720	3,667,819
기타비유동자산	1,067,014	14,174,122	4,452,527

(단위: 천 원)

과목	제 52 기	제 51 기	제 50 기
부채총계	3,139,344,072	3,258,113,380	2,141,619,139
유동부채	1,376,068,455	1,901,359,096	879,584,374
단기금융부채	776,984,169	1,075,812,403	415,628,083
매입채무및기타채무	446,113,987	664,201,341	332,677,873
유동파생상품부채	0	143,300	14,926
당기법인세부채	2,994,195	13,307,378	3,029,433
총당부채	7,885,356	12,951,697	27,300,686
기타 유동부채	142,090,748	134,942,977	100,933,373
비유동부채	1,763,275,617	1,356,754,284	1,262,034,765
장기금융부채	1,139,758,891	891,790,854	1,039,768,712
장기매입채무및기타채무	23,448,724	22,734,666	10,511,575
비유동파생상품부채	0	0	0
비유동총당부채	65,191,043	52,169,655	18,840,706
순확정급여부채	353,858	614,052	228,731
이연법인세부채	132,448,292	143,459,903	45,301,547
비유동당기법인세부채	1,383,775	2,863,447	0
기타 비유동 부채	400,691,034	243,121,707	147,383,494
자본총계	4,731,526,377	4,835,541,342	3,814,932,634
지배회사의 소유주지분	3,931,910,194	3,979,195,012	3,721,103,717
자본금	106,852,180	106,852,180	107,063,575
주식발행초과금	840,205,795	840,205,795	840,204,235
기타자본잉여금	66,015,668	66,015,668	61,534,199
기타자본구성요소	-459,433,142	-575,522,645	-863,521,893
이익잉여금	3,378,269,693	3,541,644,014	3,575,823,601
비지배주주지분	799,616,183	856,346,330	93,828,917
부채와자본총계	7,870,870,449	8,093,654,722	5,956,551,773

연결손익계산서

제 52 기 : 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지 / 제 51 기 : 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지 / 제 50 기 : 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위: 천 원)

과목	제 52 기	제 51 기	제 50 기
매출액	3,380,060,390	3,577,383,349	2,649,691,893
매출원가	3,040,555,661	3,116,336,991	1,939,223,325
매출총이익	339,504,729	461,046,358	710,468,568
판매비와관리비	397,131,793	359,518,629	179,251,271
영업이익	-57,627,064	101,527,729	531,217,297
금융수익	95,300,367	182,043,920	119,732,118
금융비용	131,447,293	160,869,510	59,428,812
관계기업및공동기업투자손익	-1,590,287	19,960,965	37,581,233
기타영업외수익	102,211,819	293,479,802	5,690,709
기타영업외비용	146,388,964	260,496,710	101,842,108
법인세비용차감전계속사업순이익	-139,541,422	175,646,196	532,950,437
계속영업법인세비용	6,706,378	61,922,558	75,018,108
계속영업순이익	-146,247,800	113,723,638	457,932,329
중단영업손익	0	0	252,412,306
당기순이익(손실) 자산총계	-146,247,800	113,723,638	710,344,635
지배회사의 소유주지분	-89,880,075	97,671,162	713,510,158
비지배주주지분	-56,367,725	16,052,476	-3,165,523
주당이익 자산총계			
기본주당이익(손실)(단위 : 원)	-4,809	5,077	36,540
희석주당이익(손실)(단위 : 원)	-4,809	5,077	36,540
계속영업기본주당이익(손실)(단위 : 원)	-4,809	5,077	23,614
계속영업희석주당이익(손실)(단위 : 원)	-4,809	5,077	23,614
중단영업기본주당이익(손실)(단위 : 원)	0	0	12,926
중단영업희석주당이익(손실)(단위 : 원)	0	0	12,926

연결포괄손익계산서

제 52 기 : 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지 / 제 51 기 : 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지 / 제 50 기 : 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위: 천 원)

과목	제 52 기	제 51 기	제 50 기
당기순이익(손실) 자산총계	-146,247,800	113,723,638	710,344,635
기타포괄손익	91,928,114	289,866,216	-42,180,238
후속적으로 당기손익으로 재분류되지 않는 항목	4,018,233	-19,322,510	-13,497,007
확정급여제도의재측정요소	-2,257,997	-13,014,619	-12,716,844
기타포괄손익-공정가치측정금융자산평가손익	6,254,697	-5,368,023	669,885
관계기업및공동기업투자자본변동	21,533	-939,868	-2,191,756
기타포괄손익-공정가치측정금융자산처분손익	0	0	741,708
후속적으로 당기손익으로 재분류될 수 있는 항목	87,909,881	309,188,726	-28,683,231
관계기업및공동기업투자자본변동	-2,921,736	3,090,777	-486,889
해외사업환산손익	90,647,892	306,097,949	-28,196,342
현금흐름위험회피파생상품평가손익	183,725	0	0
총포괄손익	-54,319,686	403,589,854	668,164,397
지배회사의 소유주지분	1,310,588	380,872,062	672,224,935
비지배주주지분	-55,630,274	22,717,792	-4,060,538

연결자본변동표

제 52 기 : 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지 / 제 51 기 : 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지 / 제 50 기 : 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위: 천 원)

과목	자본							비지배지분	자본 합계
	지배기업의 소유주에게 귀속되는 자본								
	자본금	주식발행초과금	기타자본잉여금	기타자본구성요소	이익잉여금	지배기업의 소유주에게 귀속되는 자본 합계			
2023.01.01(기초자본)	127,246,855	734,532,524	59,516,757	55,764,180	2,935,330,723	3,912,391,039	99,006,327	4,011,397,366	
배당금	0	0	0	0	-58,873,427	-58,873,427	-1,116,872	-59,990,299	
당기순이익(손실)	0	0	0	0	713,510,158	713,510,158	-3,165,523	710,344,635	
관계기업및공동기업투자자본변동	0	0	0	-486,889	-2,191,756	-2,678,645	0	-2,678,645	
해외사업환산손익	0	0	0	-27,324,366	0	-27,324,366	-871,976	-28,196,342	
확정급여제도의재측정요소	0	0	0	0	-12,693,805	-12,693,805	-23,039	-12,716,844	
기타포괄손익공정가치측정 금융자산 평가손익	0	0	0	669,885	0	669,885	0	669,885	
기타포괄손익-공정가치측정금융자산처분손익	0	0	0	0	741,708	741,708	0	741,708	
자기주식 소각									
자기주식의 취득	0	0	0	-3,483,660	0	-3,483,660	0	-3,483,660	
자기주식의 처분	0	0	2,017,442	9,267,135	0	11,284,577	0	11,284,577	
종속회사의 자기주식 소각									
연결범위의 변동									
감자차손	-37,183,645	-229,042,519	0	-897,928,178	0	-1,164,154,342	0	-1,164,154,342	
유상증자	17,000,365	334,714,230	0	0	0	351,714,595	0	351,714,595	
비지배지분의 취득								0	
2023.12.31(기말자본)	107,063,575	840,204,235	61,534,199	-863,521,893	3,575,823,601	3,721,103,717	93,828,917	3,814,932,634	
2024.01.01(기초자본)	107,063,575	840,204,235	61,534,199	-863,521,893	3,575,823,601	3,721,103,717	93,828,917	3,814,932,634	
배당금	0	0	0	0	-64,561,144	-64,561,144	-13,755,967	-78,317,111	
당기순이익(손실)	0	0	0	0	97,671,162	97,671,162	16,052,476	113,723,638	
관계기업및공동기업투자자본변동	0	0	0	2,991,735	-939,868	2,051,867	99,042	2,150,909	
해외사업환산손익	0	0	0	294,200,871	0	294,200,871	11,897,078	306,097,949	
확정급여제도의재측정요소	0	0	0	0	-7,683,815	-7,683,815	-5,330,804	-13,014,619	
기타포괄손익공정가치측정 금융자산 평가손익	0	0	0	-5,368,023	0	-5,368,023	0	-5,368,023	
기타포괄손익-공정가치측정금융자산처분손익									
자기주식 소각	-211,395	0	0	58,877,317	-58,665,922	0	0	0	
자기주식의 취득	0	0	0	-62,702,652	0	-62,702,652	0	-62,702,652	
자기주식의 처분	0	0	0	0	0	0	0	0	
종속회사의 자기주식 소각									
연결범위의 변동	0	0	0	0	0	0	764,304,564	764,304,564	
감자차손									
유상증자	0	1,560	0	0	0	1,560	0	1,560	
비지배지분의 취득	0	0	1,661,380	0	0	1,661,380	-7,928,887	-6,267,508	
2024.12.31(기말자본)	106,852,180	840,205,795	66,015,668	-575,522,645	3,541,644,014	3,979,195,012	856,346,330	4,835,541,342	

연결자본변동표

제 52 기 : 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지 / 제 51 기 : 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지 / 제 50 기 : 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위: 천 원)

과목	자본							비지배지분	자본 합계
	지배기업의 소유주에게 귀속되는 지분								
	자본금	주식발행초과금	기타자본잉여금	기타자본구성요소	이익잉여금	지배기업의 소유주에게 귀속되는 지분 합계			
2025.01.01(기초자본)	106,852,180	840,205,795	66,015,668	-575,522,645	3,541,644,014	3,979,195,012	856,346,330	4,835,541,342	
배당금	0	0	0	0	-41,298,217	-41,298,217	-14,144,886	-55,443,103	
당기순이익(손실)	0	0	0	0	-89,880,075	-89,880,075	-56,367,725	-146,247,800	
관계기업및공동기업투자자본변동	0	0	0	-2,865,003	21,533	-28,43,470	-56,733	-2,900,203	
해외사업환산손익	0	0	0	89,813,386	0	89,813,386	834,506	90,647,892	
확정급여제도의재측정요소	0	0	0	0	-2,217,675	-2,217,675	-40,322	-2,257,997	
기타포괄손익공정가치측정 금융자산 평가손익	0	0	0	6,254,697	0	6,254,697	0	6,254,697	
기타포괄손익-공정가치측정금융자산처분손익								0	
현금흐름위험회피파생상품평가손익	0	0	0	183,725	0	183,725	0	183,725	
자기주식 소각	0	0	0	29,999,887	-29,999,887	0	0	0	
자기주식의 취득	0	0	0	-7,297,189	0	-7,297,189	0	-7,297,189	
자기주식의 처분									
종속회사의 자기주식 소각									
연결범위의 변동	0	0	0	0	0	0	13,045,013	13,045,013	
감자차손									
유상증자									
비지배지분의 취득								0	
2025.12.31(기말자본)	106,852,180	840,205,795	66,015,668	-459,433,142	3,378,269,693	3,931,910,194	799,616,183	4,731,526,377	

연결현금흐름표

제 52 기 : 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지 / 제 51 기 : 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지 / 제 50 기 : 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위: 천 원)

과목	제 52 기	제 51 기	제 50 기
영업활동으로 인한 현금흐름	553,878,733	116,386,068	674,201,886
영업활동으로 창출된 현금	567,950,456	104,329,777	715,191,183
이자수취	45,159,612	72,446,287	60,859,483
이자지급(영업)	-69,492,902	-92,230,589	-67,526,394
배당금의 수령	27,766,617	33,329,766	6,016,983
법인세의 납부	-17,505,050	-1,489,173	-40,339,369
투자활동으로 인한 현금흐름	-401,418,734	-108,152,257	-535,383,932
단기금융상품의 감소	1,271,978,973	933,970,940	683,262,623
단기금융상품의 증가	-1,149,735,024	-809,673,139	-1,051,020,765
단기대여금의 감소	1,274,849	1,076,991	897,852
단기대여금의 증가	-168,734	-19,355,916	-698,190
상각후원가측정금융자산의처분 - 투자활동	505,485,761	240,026,768	0
상각후원가측정금융자산의취득 - 투자활동	-440,494,087	-242,335,744	0
당기손익공정가치측정금융자산의 감소	940,091	0	305,849
당기손익공정가치측정금융자산의 취득	0	-14,644,093	-275
기타포괄손익공정가치측정금융자산의 증가	0	0	-5,000,034
파생금융자산 감소(증가)	-2,601,662	0	0
장기금융상품의 감소	5,500	0	0
장기금융상품의 증가	-47,127	-176,072	-7,198,458
장기대여금의 증가	-10,000	-500,000	0
임차보증금의 감소	609,357	339,062	0
임차보증금의 증가	-749,914	-1,152,977	0
투자부동산의 취득	0	0	-6,900
유형자산의 처분	286,354	1,492,277	1,147,997
유형자산의 취득	-370,844,519	-356,640,776	-151,778,543
무형자산의 처분	673,541	0	750,000
무형자산의 취득	-1,788,451	-3,577,104	-6,671,527
정부보조금의 수취	0	60,000	400,081
국고보조금의 반환	-2,093,700	0	0
매각예정자산의 처분	36,716,337	268,297	0

(단위: 천 원)

과목	제 52 기	제 51 기	제 50 기
관계기업및공동기업투자주식의 취득	-195,757,624	-30,740,296	-360,000
종속기업,관계기업 및 공동기업투자의 처분	11,085,393	0	606,358
종속회사의 처분	-15,110,844	-78,152,761	0
사업결합으로 인한 현금의 유입	-51,073,204	271,562,286	0
선급금의 감소	0	50,000,000	0
선급금의 증가	0	-50,000,000	0
기타비유동자산의 증가	0	0	-20,000
재무활동으로 인한 현금흐름	-260,828,580	-178,206,445	-177,678,954
단기차입금의 증가	637,879,995	862,208,388	282,305,772
단기차입금의 감소	-615,547,969	-933,639,227	-289,725,358
유동성장기부채의 감소	-557,505,669	-191,201,117	-161,632,098
장기차입금의 증가	209,275,314	89,907,429	300,000,000
장기차입금의 감소	0	0	0
유동리스부채의 감소	-9,432,287	-7,485,203	-5,077,309
사채의 발행	150,000,000	150,000,000	59,710,079
유동성임대보증금의 감소	0	-270,777	0
임대보증금의 증가	50,000	33,426	1,327,635
임대보증금의 감소	0	-30,670	0
정부보조금의 수취	35,754	93,035	0
자기주식의 취득	-7,297,189	-62,702,652	-3,483,660
배당금지급	-55,437,192	-78,309,337	-59,990,452
비지배지분의 취득	0	-6,267,508	0
인적분할로 인한 감소	0	0	-300,920,602
현물출자 유상증자로 인한 감소	0	0	-192,961
기타	-12,849,337	-542,232	0
외화환산으로 인한 현금및현금성자산의 변동	-149,242	99,411,837	6,690,633
현금및현금성자산의순증가(감소)	-108,517,823	-70,560,797	-32,170,367
기초현금및현금성자산	1,143,262,782	1,213,823,579	1,245,993,946
기말현금및현금성자산	1,034,744,959	1,143,262,782	1,213,823,579

독립된 감사인의 감사보고서

오씨아이홀딩스 주식회사 주주 및 이사회 귀중

감사의견

우리는 오씨아이홀딩스 주식회사(이하 “회사”)의 재무제표를 감사하였습니다. 해당 재무제표는 2025년 12월 31일 현재의 재무상태표, 동일로 종료되는 보고기간의 손익계산서, 포괄손익계산서, 자본변동표, 현금흐름표 그리고 중요한 회계정책 정보를 포함한 재무제표의 주석으로 구성되어 있습니다.

우리의 의견으로는 별첨된 회사의 재무제표는 회사의 2025년 12월 31일 현재의 재무상태와 동일로 종료되는 보고기간의 재무성과 및 현금흐름을 한국채택국제회계 기준에 따라, 중요성의 관점에서 공정하게 표시하고 있습니다.

우리는 또한 대한민국의 회계감사기준에 따라, 「내부회계관리제도 설계 및 운영 개념체계」에 근거한 회사의 2025년 12월 31일 현재의 내부회계관리제도를 감사 하였으며, 2026년 3월 6일자 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 책임들을 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.

특수관계자 거래의 발생사실과 공시

핵심감사사항으로 결정된 이유

재무제표 주석 26에 기술된 바와 같이, 회사의 특수관계자 관련 매출과 매출채권 및 기타채권은 각각 51,019백만원과 117,077백만원이며, 이는 회사 전체 매출과 매출채권 및 기타채권의 각각 93%와 98%를 차지하고 있습니다.

회사의 특수관계자 식별 과정에는 대상회사의 특수관계자에 대한 판단을 포함하며, 특수관계자 거래금액을 집계하고 대사는 과정에서 일부 수작업에 의존하고 있어 잠재적 오류 발생 가능성이 존재합니다. 우리는 이러한 특수관계자의 범위에 대한 판단과 거래금액을 집계하여 대사는 과정에서 발생 가능한 잠재적 오류 가능성이 재무제표에 미치는 영향이 유의적이므로 이 영역에 관심을 기울였습니다.

핵심감사사항이 감사에서 다루어진 방법

핵심감사사항에 대응하기 위하여 우리는 다음을 포함한 감사절차를 수행하였습니다.

- 특수관계자 거래와 관련하여 경영진이 수행하는 절차와 통제에 대하여 이해 및 평가
- 주주총회, 지배기구 및 이사회 의사록 등의 문서를 입수하여 회사가 식별하고 공시하지 아니한 특수관계자 등 거래 및 잔액이 존재하는지 확인
- 회사가 제시한 특수관계자의 완전성을 확인하기 위하여 ‘독점규제 및 공정거래에 관한 법률’상 오씨아이의 대규모기업집단으로 분류된 기업들과 비교
- 부문감사인이 제공한 특수관계자 등 거래 및 잔액과 회사가 집계한 정보를 비교
- 특수관계자별 거래 및 잔액에 대한 증감 원인을 파악하고, 유의적인 변동이 파악된 특수관계자 거래는 관련한 계약서 열람
- 특수관계자와 중요한 자산/부채 잔액에 대하여 조회확인절차 수행
- 표본추출을 통하여 거래단위 증빙을 확인하는 실증테스트를 수행
- 특수관계자 거래가 기업회계기준에 따라 적절하게 공시되었는지 확인

기타사항

회사의 2024년 12월 31일로 종료되는 보고기간의 재무제표는 타 감사인이 대한민국의 회계감사기준에 따라 감사하였으며, 이 감사인의 2025년 3월 7일자 감사 보고서에는 적정의견이 표명되었습니다.

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 큼니다.
- 상황에 적합한 감사절차를 설계하기 위하여 감사와 관련된 내부통제를 이해합니다.
- 재무제표를 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 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 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 안전 장치를 지배기구와 커뮤니케이션한다는 진술을 지배기구에 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 공인회계사 최달 입니다.

GRI Index

GRI(Global Reporting Initiative)는 ESG 보고서에 대한 가이드라인을 제시하고 각 기업에게 보고서 작성을 권고하는 국제기구입니다. OCI Holdings는 국제 지속가능성 보고 기준인 GRI Standards 2021에 의거하여 보고서를 작성하고, 이를 투명하게 공개하고 있습니다.

GRI Standard	지표	보고페이지	비고
GRI 2: 일반공시 2021	2-1 조직 세부사항	132	
	2-2 지속가능보고서에 포함된 업체	2	
	2-3 보고 기간, 주기, 담당연락처	2	
	2-4 정보의 재작성		재작성 데이터 주석 처리
	2-5 외부 검증	129	
	2-6 활동, 가치사슬, 기타 비즈니스 관계	4~5, 8~12, 17	제52기 사업보고서 > II. 사업의 내용 > 1. 사업의 개요~ 4. 매출 및 수주상황
	2-7 임직원	107	
	2-8 소속외 근로자	107	
	2-9 거버넌스 구조 및 구성	93~94	
	2-10 최고의사결정기구의 추천 및 선정	95	
	2-11 최고의사결정기구 의장	93	
	2-12 영향 관리 감독에 있어 최고의사결정기구 역할	93, 96	
	2-13 영향 관리를 위한 책임 위임	93, 96	
	2-14 지속가능보고서에 있어 최고의사결정기구의 역할	93, 96	
	2-15 이해 상충	94	
	2-16 중대한 관심사의 커뮤니케이션	19~21	
	2-17 최고의사결정기구의 집단 지성	15, 96	
	2-18 최고의사결정기구의 성과 평가	95	
	2-19 보수 정책	96	
	2-20 보수 산정 과정	96	
	2-21 연간 총 보수 비율	114	
	2-22 지속가능발전 전략 성명서	3~4, 14~15	
	2-23 정책 서약	3~4, 14~15	
	2-24 정책 서약 내재화	3~4, 14~15	
	2-25 부정적 영향 수습 과정	73, 79, 89~91, 99	
	2-26 자문과 신고를 위한 메커니즘	73, 79, 89~91, 99	
	2-27 법률 및 규정 준수		제52기 사업보고서 > XI. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항 > 3. 제재 등과 관련된 사항
	2-28 가입 협회	133	
	2-29 이해관계자 참여 접근법	20~21	
	2-30 단체교섭 합의	111	

GRI Standard	지표	보고페이지	비고
GRI 3: 중대성 주제 2021	3-1 중대성 주제 결정 과정	18	
	3-2 중대성 주제 목록	18~20	
	3-3 중대성 주제 관리	18~20	
GRI 101: 생물다양성 2024	101-1 생물다양성 감소를 중단하고 회복하기 위한 정책 및 방침	44	
	101-2 생물다양성에 미치는 영향에 대한 관리 체계 및 관리 활동	52~53	
	101-3 유전자원 및 생물다양성 활용에 대한 접근권과 이익 공유	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
	101-4 기업 활동으로 인한 생물다양성 영향의 식별 및 평가	45~51	
	101-5 생물다양성에 영향을 미치는 사업장 및 활동 지역	46~48	
	101-6 생물다양성 감소를 직접적으로 유발하는 요인	49~50	
	101-7 생태계 및 생물다양성 상태의 변화	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
	101-8 생태계가 인간과 사회에 제공하는 서비스 및 가치	49~50	
GRI 2: 일반공시 2021	201-1 직접적 경제가치 발생과 분배(EVG&D)	5	
	201-2 기후변화에 따른 재무적 영향 및 기타 리스크와 기회	39~41	
	201-3 확정급여형 연금 채무 및 기타 퇴직연금안	69, 111	
	201-4 정부 재정지원	-	
GRI 203: 간접 경제적 영향 2016	203-1 사회기반시설 투자 및 서비스 지원	81~84	
	203-2 중요한 간접 경제 영향	79, 81~83	
GRI 205: 반부패 2016	205-1 사업장 부패 리스크 평가	89, 90, 96	
	205-2 반부패 정책과 절차에 관한 커뮤니케이션 및 교육	98~100, 111	
	205-3 확인된 부패 사례 및 조치	113	
GRI 206: 경쟁저해행위 2016	206-1 경쟁저해 및 독과점금지 위반 관련 소송		제52기 사업보고서 > XI. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항 > 3. 제재 등과 관련된 사항
GRI 207: 조세 2019	207-1 세금에 대한 접근	92	
	207-2 조세 거버넌스, 통제 및 위험 관리	92	
	207-3 이해관계자 참여 및 세금 관련 우려사항 관리	92	
	207-4 국가별 보고	92	
GRI 301: 원재료 2016	301-1 사용된 원재료의 중량 또는 용량	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
	301-2 재생 투입 원자재	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
	301-3 재생된 제품 및 포장재	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토

GRI Index

GRI Standard	지표	보고페이지	비고
GRI 302: 에너지 2016	302-1 조직 내 에너지 소비	103	
	302-2 조직 외부에서의 에너지 소비	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
	302-3 에너지 집약도	103	
	302-4 에너지 소비 감축	103	
	302-5 제품 및 서비스의 에너지 요구량 감축	42~43	
GRI 303: 용수 2018	303-1 공유 자원으로서의 물과의 상호작용	26~27	
	303-2 물 방류 관련 영향 관리	26~27	
	303-3 취수	105	
	303-4 방류	105	
	303-5 물 소비	105	
GRI 305: 배출 2016	305-1 직접 온실가스 배출량(Scope1)	43, 102	
	305-2 간접 온실가스 배출량(Scope2)	43, 102	
	305-3 기타 간접 온실가스 배출량(Scope 3)	43, 102	
	305-4 온실가스 배출 집약도	43, 102	
	305-5 온실가스 배출량 감축	43	
	305-6 오존층 파괴 물질의 배출	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
	305-7 질소산화물(NOx), 황산화물(SOx) 및 기타 중요한 대기 배출량	106	
GRI 306: 폐수 및 폐기물 2020	306-1 폐기물 발생 및 폐기물 관련 중대한 영향	-	해당 없음
	306-2 폐기물 관련 주요 영향 관리	28	
	306-3 폐기물 발생량	104	
	306-4 폐기물 전환(재사용, 재활용 등)	104	
	306-5 폐기 대상 폐기물	104	

GRI Standard	지표	보고페이지	비고
GRI 308: 공급업체 환경평가 2016	308-1 환경 부문에 대해 평가를 실시한 신규 공급업체	78	
	308-2 공급망의 부정적 환경영향 및 이에 대한 조치	76~80	
GRI 401: 채용 2016	401-1 신규채용 및 이직	110	
	401-2 비정규직 근로자에게는 제공되지 않는 정규직 근로자를 위한 복리후생	69	
	401-3 육아휴직	69, 71, 112	
GRI 402: 노사관계 2016	402-1 운영상의 변화와 관련한 최소 공지기간	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
GRI 403: 산업 보건 및 안전 2018	403-1 직장 건강 및 안전 관리 시스템	57~62	
	403-2 위험요인 파악, 리스크 평가, 사고 조사	61~62	
	403-3 직장 의료 서비스	58~60	
	403-4 직장 건강 및 안전 관련 커뮤니케이션, 자문 및 근로자 참여	58~60	
	403-5 직장 건강 및 안전 관련 근로자 교육	60	
	403-6 근로자 건강 증진	60	
	403-7 비즈니스 관계와 직접적으로 연계된 직장 건강 및 안전 영향의 예방과 완화	61~62	
	403-8 직장 건강 및 안전 관리 시스템의 적용 대상 근로자	61~62	
	403-9 업무 관련 부상	112	
	403-10 업무 관련 질병	112	
GRI 404: 훈련 및 교육 2016	404-1 직원 1인당 평균 교육 시간	111	
	404-2 직원 역량강화 및 재취업 지원 프로그램	64, 66~68	
	404-3 정기적으로 성과 및 경력 개발 검토를 받는 직원 비율	111	
GRI 405: 다양성 및 기회균등 2016	405-1 지배구조 기구와 직원의 다양성	93~94, 108~109	
	405-2 남성 대비 여성의 기본급 및 보수 비율	111	
GRI 406: 차별금지 2016	406-1 차별 사례 및 이에 대한 시정조치	111	
GRI 407: 집회결사 및 단체교섭권의 자유 2016	407-1 집회결사 및 단체교섭권 훼손 위험이 있는 사업장 및 공급업체	72~74, 78~80	
GRI 408: 아동노동 2016	408-1 아동노동 발생위험이 높은 사업장 또는 공급업체	72~74, 78~80	

GRI Index

GRI Standard	지표	보고페이지	비고
GRI 409: 강제노동 2016	409-1 강제노동 발생위험이 높은 사업장 또는 공급업체	72~74, 78~80	
GRI 410: 보안 관행 2016	410-1 인권 정책 및 절차에 관한 교육을 받은 보안 담당자	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
GRI 411: 원주민 권리 2016	411-1 원주민 권리 침해 관련 사건	72~74	관련 사건 없음
GRI 413: 지역사회 2016	413-1 지역사회 참여, 영향 평가 및 개발 프로그램 운영 사업장	81~84	
	413-2 지역사회에 중대한 실제적/잠재적 부정적 영향을 미치는 사업장	35, 72~74, 78~80	
GRI 414: 공급업체 사회 영향평가 2016	414-1 사회 부문에 대해 평가를 실시한 신규 공급업체	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
	414-2 공급망 내 부정적 사회적 영향 및 그에 대한 대응조치	78~80	
GRI 415: 공공 정책 2016	415-1 정치 기부금	114	
GRI 416: 고객 보건 및 안전 2016	416-1 제품/서비스의 건강 및 안전 영향 평가	31	
	416-2 제품 및 서비스의 안전보건 관련 법규 위반 사례	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
GRI 417: 마케팅 및 라벨링 2016	417-1 제품 및 서비스의 정보 및 라벨링 절차에 따라 요구되는 정보유형	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
	417-2 제품 및 서비스 정보 라벨링과 관련된 법규 위반 사례	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
	417-3 마케팅 커뮤니케이션과 관련된 법규 위반 사례	-	조직 내 데이터 관리 역량 확대 후 취합 검토
GRI 418: 고객개인정보 2016	418-1 고객 개인정보보호 위반 및 고객정보 분실 관련해 입증된 민원	-	해당 없음

TCFD

TCFD(Task Force on Climate-related Financial Disclosures)는 2015년에 G20 재무장관과 중앙은행 총재들의 위임을 받은 금융안정위원회가 기후변화 관련 정보공개를 촉구하기 위해 제정한 이니셔티브입니다. OCI Holdings는 잠재적 리스크로써 기후변화에 체계적으로 대응하고 이해관계자의 기업 전략 이해를 돕고자 TCFD 권고안에 따라 기후변화 대응 노력을 공개합니다.

구분	TCFD 권고안	보고페이지
지배구조	a) 기후변화와 관련된 위험과 기회를 관리·감독하는 이사회 활동 설명	37
	b) 기후변화와 관련된 위험과 기회를 평가하고 관리하는 경영진의 역할 설명	
전략	a) 단기, 중기 및 장기에 걸쳐 확인한 기후변화와 관련된 위험과 기회 설명	38~41
	b) 기후변화와 관련된 위험과 기회가 조직의 사업, 전략 및 재무 계획에 미치는 영향 설명	
	c) 2°C 이하의 시나리오를 포함하여 다양한 기후변화와 관련된 시나리오를 고려한 경영전략 설명	
위험관리	a) 기후변화 관련된 위험을 식별하고 평가하기 위한 절차 설명	42~43
	b) 기후변화 관련된 위험을 관리하기 위한 절차 설명	
	c) 기후변화 관련된 위험을 식별, 평가 및 관리하는 절차가 조직의 전반적인 위험관리체계에 통합되는 방법 설명	
지표 및 목표	a) 조직이 경영전략 및 위험 관리 절차에 따라 기후변화 관련 위험과 기회를 평가하기 위해 사용한 지표 공개	43
	b) Scope 1, 2 및 Scope 3(해당되는 경우) 온실가스 배출량과 관련 위험 공개	
	c) 기후변화와 관련된 위험과 기회 관리를 위해 조직에서 사용하는 목표와 목표 대비 성과 설명	

SASB Index

SASB(Sustainability Accounting Standards Board, 지속가능성 회계기준위원회)는 비재무 보고 표준을 제정하는 비영리 기관으로서, 지속가능성 회계 표준인 SASB Index를 수립하여 운영합니다.

SASB Index는 산업별로 연관성이 높은 지속가능성 리스크 주제를 제시하고, 기업이 해당 주제에 대해 지속적으로 보고하여 투자자 및 이해관계자에게 커뮤니케이션 할 것을 권고합니다. OCI Holdings는 주요 사업 부문인 Chemicals와 Solar Technology and Project Developers 업종의 기준에 따라 보고하였습니다.

구분	Code	지표	단위	보고 페이지	비고
온실가스 배출량	RT-CH-110a.1	글로벌 Scope 1 배출 총량	tCO ₂ eq	102	회사별로 구분하여 보고함
		배출량 제한 규정이 적용되는 비율	%	-	보고하지 않음
	RT-CH-110a.2	Scope 1 배출량 관리를 위한 장단기 전략과 배출량 감축 목표, 배출량 감축 목표 대비 성과 분석에 대한 논의	-	42~43	회사별로 구분하여 보고함
대기질	RT-CH-120a.1	NOx(질소산화물)(N ₂ O(아산화질소) 제외) 배출량	톤	106	회사별로 구분하여 보고함
		SOx(황산화물) 배출량	톤	106	회사별로 구분하여 보고함
		휘발성 유기화합물(VOCs) 배출량	톤	106	회사별로 구분하여 보고함
		유해 대기오염물질(HAPs)	톤	106	회사별로 구분하여 보고함
에너지 관리	RT-CH-130a.1, RR-ST-130a.1	총 에너지 소비량	TJ	103	회사별로 구분하여 보고함
		그리드(grid) 전력 비율	%	103	회사별로 구분하여 보고함
		재생가능 에너지 비율	%	-	보고하지 않음
		총 자가발전 에너지양	TJ	103	회사별로 구분하여 보고함
물 관리	RT-CH-140a.1, RR-ST-140a.1	총 용수 취수량	톤	105	회사별로 구분하여 보고함
		물 스트레스 지수가 높거나 극히 높은 지역에서의 취수 비율	%	0	0
		총 용수 사용량	톤	105	회사별로 구분하여 보고함
		물 스트레스 지수가 높거나 극히 높은 지역에서의 사용 비율	%	-	
	RT-CH-140a.2	수질 허가, 기준, 규정과 관련된 위반 건수	건		사업보고서 > 그밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항 > 제재 등과 관련된 사항
RT-CH-140a.3, RR-ST-140a.2	물 관리 위험의 설명 및 이러한 위험 경감을 위한 전략 및 활동에 대한 논의		27~28		
유해 폐기물 관리	RT-CH-150a.1, RR-ST-150a.1	유해폐기물 발생량	톤	104	
		유해폐기물 재활용 비율	%	104	
	RR-ST-150a.2	보고 가능한 유해폐기물 유출 건수	건		사업보고서 > 그밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항 > 제재 등과 관련된 사항
		보고 가능한 유해폐기물 유출 총량	톤	-	보고하지 않음
사업 개발의 생태적 영향	RR-ST-160a.1 RR-ST-160a.2	보고 가능한 유해폐기물 유출 회수 처리량	톤	-	보고하지 않음
		환경 영향과 관련된 프로젝트 지연 횟수 및 지연 기간	-	-	보고하지 않음
지역 사회 관계	RR-ST-160a.2	지역사회 및 환경 영향을 해결하기 위한 태양광 에너지 프로젝트 개발 노력에 대한 설명	-	8~9, 17	
		지역사회 이익(interests) 관련 위험 및 기회 관리를 위한 참여 과정에 대한 논의	-	21	

SASB Index

구분	Code	지표	단위	보고 페이지	비고
인력 보건 및 안전	RT-CH-320a.1	직접고용 임직원의 총 기록 재해율(TRIR, Total Recordable Incident Rate)	비율	112	회사별로 구분하여 보고함
		직접고용 임직원의 사망률	비율	112	
		간접고용 임직원의 총 기록 재해율(TRIR, Total Recordable Incident Rate)	비율	-	보고하지 않음
		간접고용 임직원의 사망률	비율	-	보고하지 않음
	RT-CH-320a.2	임직원 및 계약직 근로자의 장기(만성) 건강 위험 노출을 평가 및 모니터링하고 감소시키기 위한 노력의 설명	-	112	
사용 단계 효율성을 위한 제품 설계	RT-CH-410a.1	사용단계에서의 자원효율성을 위해 설계된 제품 매출	원	-	보고하지 않음
에너지 인프라 통합 및 관련 규정 관리	RR-ST-410a.1	태양광 에너지를 기존 에너지 인프라에 통합하는 것과 관련된 리스크 설명 및 리스크 관리를 위한 노력 설명	-	90~91	
	RR-ST-410a.2	에너지 정책과 관련된 위험과 기회 및 태양광 에너지가 기존 에너지 인프라에 통합되는 데 미치는 영향 설명	-	90~91	
화학물질 안전과 환경 책임주의	RT-CH-410b.1	GHS1)상 건강 및 환경 유해물질 Category 1과 Category 2로 분류된 성분이 포함된 제품 비율	%	-	보고하지 않음
	RT-CH-410b.1	GHS1)상 Category 1과 Category 2 성분 포함 제품 중 유해성 평가를 거친 제품 비	%	-	보고하지 않음
	RT-CH-410b.2	우려 화학물질(chemicals of concern) 관리 및 인간 및/또는 환경에 미치는 영향이 적은 대안 개발을 위한 전략의 논의	-	31~32	
수명만료 제품관리	RR-ST-410b.1	재활용 또는 재사용 가능한 제품 매출액 비율	%	-	보고하지 않음
	RR-ST-410b.2	수명 만료 제품의 회수 중량 및 재활용률	%	-	보고하지 않음
	RR-ST-410b.3	IEC 624742) 신고 가능 물질이 포함된 매출별 제품 비율	%		
	RR-ST-410b.4	고부가가치 재활용 제품 설계를 위한 방법 및 전략 설명	-	-	보고하지 않음
유전자 변형 생물	RT-CH-410c.1	유전자변형 생물체(GMO, Genetically Modified Organism)가 포함된 제품 매출 비율	%		
자재 조달	RR-ST-440a.1	중요 원자재의 사용과 관련된 리스크 관리에 대한 설명	-	90~91	
	RR-ST-440a.2	플리실리콘 공급망과 관련된 환경 리스크 관리에 대한 설명	-	90~91	
법률 및 규제 환경 관리	RT-CH-530a.1	산업에 영향을 미치는 환경적·사회적 요소를 다루는 정부 규정 및/또는 정책안과 관련된 기업의 입장에 대한 논의	-	35, 90~91	
공정 안전, 비상사태 대비 및 대응	RT-CH-540a.1	공정안전 재해 건수(PSIC, Process Safety Incidents Count)	건	-	보고하지 않음
		총 공정안전 재해율(PSTIR, Process Safety Total Incident Rate)	비율	-	보고하지 않음
		공정안전 재해 강도율(PSISR, Process Safety Incident Severity Rate)	비율	-	보고하지 않음
	RT-CH-540a.2	운송사고 건수	건	-	보고하지 않음
Activity Metric	RT-CH-000.A	베이직케미컬 사업 부문 생산량	톤	5	
		카본케미컬 사업 부문 생산량	톤	5	
	RR-ST-000.A	생산된 태양광 모듈(PV)의 총 용량	MW	-	보고하지 않음
	RR-ST-000.B	완성된 태양에너지 시스템의 총 용량	MW	8~9	
	RR-ST-000.C	총 프로젝트 개발 자산	-	-	보고하지 않음

* OCI Holdings와 보고범위 내 명시된 자회사(OCI(주), OCI SE, DCRE, OCI 정보통신, OCI TRS, OCIE, OCI ENERGY, OCI AL, MSE) 데이터 포함(해당 보고범위와 상이한 데이터는 주석 처리함)

**온실가스 배출량은 온실가스-에너지 활동대상업체 및 목표관리업체에 한하여 보고하며, 배출 집약도의 경우 이 중 생산시설을 운영하는 자회사에 한해 별도 보고

온실가스 검증의견서



서문

주식회사 디엔브이비즈니스어슈어런스코리아(이하, DNV)는 오씨아이홀딩스 주식회사(이하, 회사) 및 회사의 연결기준 자회사 중 국내 배출권거래제 할당대상업체(오씨아이 주식회사, OCI SE 주식회사)의 2025 년도 온실가스 명세서(이하, 명세서)에 대해 제 3 자 검증을 수행하였습니다. 회사는 "온실가스 배출권거래제의 배출량 보고 및 인증에 관한 지침(환경부고시 제 2025-64 호)" 에 근거하여 명세서를 준비할 책임이 있으며, 명세서 내용에 모든 책임을 가지고 있습니다. DNV 는 본 검증 의견서와 관련하여 계약 조건에 따라 검증 계약당사자를 제외한 제 3 자에 대하여 어떠한 책임도 지지 않습니다.

검증범위

본 검증에서 다루어진 온실가스 배출량은 회사가 주무관청에 제출한 명세서를 바탕으로 산정되었습니다.

- 조직경계 : 오씨아이홀딩스 및 연결기준 자회사 중 국내 배출권거래제 할당대상업체(오씨아이 주식회사, OCI SE 주식회사)
- 운영경계 : Scope 1(직접배출), Scope 2(간접배출)
- 보고대상 기간 : 2025.01.01 ~ 2025.12.31

검증 방식

본 검증은 “온실가스 배출권거래제의 배출량 보고 및 인증에 관한 지침(환경부고시 제 2025-64 호)” 및 “온실가스 배출권거래제 운영을 위한 검증지침(환경부 고시 제 2025-165 호)”의 검증 원칙과 기준에 따라 합리적 보증수준 하에서 수행되었습니다. DNV 는 회사가 보고한 명세서의 완성에 대한 검증 의견을 제시하는데 필요한 정보와 데이터를 얻기 위하여 검증 계획을 수립하였으며, 검증결론은 중요성 평가 기준 5.0%/2.5%¹⁾를 적용하여 의견을 도출하였습니다. 검증 프로세스의 부분으로 다음 사항을 확인하였습니다.

- 온실가스 데이터 관리 및 수집, 배출량 산정 및 보고 프로세스의 적정성
- 온실가스 명세서는 측정값을 기초로 작성되었으며, 보고된 데이터의 수치를 계산, 추정, 확정하는 과정에서 발생할 수 있는 고유의 한계를 내포하고 있음

결론


회사의 온실가스 명세서와 관련하여 정보가 보고기준에 따라 적절하게 산정 및 보고되었음을 확인하였습니다.

- 온실가스 배출량에 대한 ‘적정’ 의견을 제시합니다.

구분	온실가스 배출량(ton CO ₂ eq.)			에너지사용량
	직접배출(Scope 1)	간접배출(Scope 2)	총 배출량(TJ)	
오씨아이 홀딩스	365.820	733.145	1,098	22
오씨아이 주식회사	604,857.688	576,994.537	1,181,847	18,549
OCI SE 주식회사	1,159,387.795	470.804	1,159,858	20,899

* 상기의 ‘총배출량’은 사업장 단위 질사 후 합산 기준 적용에 따라 직접 및 간접 배출량 합산 값과 차이가 발생할 수 있음.

** 상기 배출량은 온실가스 배출권거래제 하에서 배출권 제출 시 기준 배출량(할당 시 기준) 임.


 2026 년 4 월 28 일
 대표이사 이 장 섭
 (주)디엔브이비즈니스어슈어런스코리아

1) 오씨아이 홀딩스: 5%, 오씨아이 주식회사 및 OCI SE 주식회사: 2.5%

본 외부 검증인의 검증의견서는 의견서 발행일 현재로 유효한 것입니다. 의견서 발행일 이후 온실가스 배출량 산정에 중요한 영향을 미칠 수 있는 사건이나 상황이 발생할 수 있으며, 이로 인하여 본 검증의견서가 수정될 수도 있습니다.

연결재무상태표 | 연결손익계산서 | 연결포괄손익계산서 | 연결자본변동표 | 연결현금흐름표 | 독립된 감사인의 감사보고서 | GRI Index | TCFD | SASB Index | 온실가스 검증의견서 | **제3자 검증의견서** | Product List | Global Network | UNGC | 주요협회 가입 현황

제3자 검증의견서

OCI HOLDINGS INTEGRATED REPORT 2025 독자 귀중

서문

한국경영인증원(KMR)은 2025년 12월 31일로 종료하는 사업연도에 대한 OCI HOLDINGS INTEGRATED REPORT 2025의 제3자 검증을 요청받았습니다. 보고서 작성과 정보, 내부통제에 대한 책임은 OCI홀딩스 경영자에게 있으며, 본 한국경영인증원의 책임은 합의된 업무를 준수하고 독립적인 검증결론을 OCI홀딩스 경영자에게 보고하는데 있습니다.

검증대상

OCI홀딩스의 보고서에서 기술한 다음의 지속가능성 관련 조직의 성과와 활동을 대상으로 하였습니다.

· OCI HOLDINGS INTEGRATED REPORT 2025

준거기준

· GRI Standards 2021 : 2023(GRI)

검증기준

검증팀은 ISO 17029 및 KMR EDV 01의 품질관리 업무시스템을 적용하고, AA1000AS v3 및 KMR 검증기준인 SRV1000의 검증기준에 따라 검증심사를 수행하였습니다. AA1000AS v3에서는 포괄성(Inclusivity), 중요성(Materiality), 대응성(Responsiveness) 및 영향성(Impact) 원칙의 준수여부와 정보의 신뢰성 및 품질을 평가하고, SRV1000에서는 GRI를 준거기준으로 하였는지 판단과 데이터오류 제로를 목표로 입체적 심사를 수행했으며, 중요성 기준은 전문가적 판단을 적용하였습니다.

· SO 17029 : 2019, ISO 14065 : 2020, AA1000AS v3 : 2020(AccountAbility), AA1000AP : 2018(AccountAbility), SRV1000 : 2022(KMR), KMR EDV 01 : 2024(KMR)

· 보증수준/중요성수준 : AA1000AS v3 – Type 2/Moderate 옵션, limited/설정되지 않음

검증범위

지속가능경영보고서에 포함된 검증대상 지속가능성 정보는 다음과 같습니다.

· GRI Standards 2021 보고 원칙

· 공통표준(Universal Standards)

· 특정주제 표준(Topic Specific Standards)

- GRI 205: 반부패(Anti-corruption)

- GRI 207: 세금(Tax)

- GRI 302: 에너지(Energy)

- GRI 303: 용수(Water and Effluents)

- GRI 305: 배출(Emissions)

- GRI 306: 폐기물(Waste)

- GRI 308: 공급업체 환경 영향 평가(Supplier Environmental Assessment)

- GRI 403: 산업안전보건(Occupational Health and Safety)

- GRI 405: 다양성 및 기회균등(Diversity and Equal Opportunity)

- GRI 414: 공급업체 사회 영향 평가(Supplier Social Assessment)

보고서의 보고경계 중 조직 외부 정보는 검증범위에서 제외되었습니다.

검증방법

한국경영인증원 검증팀은 합의된 검증 범위에 대해 상기 기술된 검증기준에 따라 아래와 같이 검증을 진행했습니다.

· 지속가능성 정보 작성 근거로 사용한 준거기준의 적합성, 중요성 평가 프로세스 신뢰성 및 결과 평가

· 질문으로 데이터 관리 통제환경과 프로세스, 정보시스템을 이해(통제활동 효과성을 테스트하지 않음)

· 추정치 도출 방법이 적절하고 일관적인지 평가(단, 기초데이터 테스트나 검증인 자체추정치 미도출)

· 본사를 방문하였으며 방문현장은 현장의 지속가능성 정보 기여도, 이전 기간 이후 예상치 못한 변동가능성 등을 기준으로 선정하여 데이터 샘플링, 방문한 현장에서 제한된 수의 원천기록을 실사

· 보고서 작성에 대해 책임 있는 담당자와의 인터뷰

· 지속가능성 정보의 표시 및 공시가 정확하고 명확한 범위로 표현되었는지 고려

· 기초정보 간 비교 및 대사와 재계산, 분석, 역추적 등을 통한 오류 포함여부 식별

· 독립적인 외부 출처 및 공공 데이터베이스, 보도자료 등을 기반으로 한 정보의 신뢰성과 균형 평가

제한사항 및 극복방안

검증심사의 고유한계로써 비재무 데이터를 평가하고 측정하기 위해 일반적으로 인정된 보고체계나 충분히 확립된 관행이 존재하지 않으며, 다양한 측정치와 측정방법이 허용됩니다. 따라서 비재무 데이터는 기업들 간 비교가능성에 영향을 미칠 수 있으며, 검증팀은 이에 대해 전문가적 판단에 따랐습니다. 제한적 보증에서는 위험평가 절차와 평가된 위험에 대응하여 수행된 절차의 범위가 합리적 보증보다 제한적입니다. 검증심사팀은 OCI홀딩스에서 제공한 데이터 및 정보가 완전하고 충분하다는 가정을 기반으로 OCI홀딩스에서 수집한 데이터에 대한 질의 및 분석, 제한된 형태의 표본추출방식을 통해 한정된 범위에서 실시하였습니다. 이를 극복하기 위해 전자공시시스템, 국가 온실가스 종합관리시스템 등 독립적인 외부 출처 및 공공 데이터 베이스를 참고하여 정보의 품질 및 신뢰성을 확인하였습니다

검증결과 및 의견

검증팀은 문서검토 및 인터뷰 등의 결과를 토대로 OCI홀딩스와 보고서 수정에 대해 여러 차례 논의하였으며, 수정 및 개선권고 사항 반영을 확인하기 위해 보고서의 최종판을 검토하였습니다. 검증결과, 검증팀은 OCI홀딩스가 제시한 준거기준에 따라(in accordance with) 발간하였으며, 보고서 내용 관련 입수한 증거가 검증의견의 근거를 제공하기에 충분하지 않다고 믿을 만한 사항을 발견하지 못하였습니다. 원칙에 대한 본 검증팀의 의견은 다음과 같습니다.

포괄성 원칙

OCI홀딩스는 이해관계자에 대한 조직의 책임에 대해 공약하고 이를 실천하기 위해 다양한 형태와 수준의 이해관계자 커뮤니케이션 채널을 개발하여 운영하고 있습니다. 검증팀은 이 과정에서 누락된 주요 이해관계자 그룹을 발견할 수 없었으며, 그들의 견해 및 기대 사항이 적절히 조직의 전략에 반영되도록 노력하고 있음을 확인하였습니다.

중요성 원칙

OCI홀딩스는 조직의 지속가능성 성과에 미치는 주요 이슈들의 중요성을 고유의 평가 프로세스를 통해 결정하고 있으며, 검증팀은 이 프로세스에서 누락된 중요한 이슈를 발견하지 못하였습니다.

대응성 원칙

OCI홀딩스는 도출된 주요 이슈의 우선순위를 정하여 활동성과와 대응사례 그리고 향후 계획을 포괄적이고 가능한 균형 잡힌 방식으로 보고하고 있으며, 대응활동들이 보고서에 부적절하게 기재되었다는 증거를 발견하지 못하였습니다.

영향성 원칙

OCI홀딩스는 중요성 평가를 통해 파악된 주요 주제들의 직간접적인 영향을 파악하여 모니터링하고 있으며 가능한 범위 내에서 해당 영향을 정량화된 형태로 보고하고 있음을 확인하였습니다.

특정 지속가능성 성과정보의 신뢰성과 품질

검증팀은 AA1000AP(2018) 원칙 준수 여부에 더해 지속가능성 성과와 관련된 경제, 환경, 사회 성과 정보(예: 온실가스 배출량, 에너지 사용량, 용수, 폐기물, 공급업체 환경평가, 산업보건 및 안전, 다양성 및 기회균등, 공급업체사회 평가, 반부패 등)에 대한 신뢰성 검증을 실시하였습니다. 해당 정보 및 데이터의 검증을 위해 담당자와 인터뷰를 실시하였으며, 데이터 샘플링 및 근거 문서 그리고 외부 출처 및 공공 데이터베이스를 통해 신뢰할 수 있는 데이터임을 확인하였습니다. 검증팀은 지속가능성 성과 정보에서 의도적 오류나 잘못된 기술을 발견하지 못하였습니다.

검증인 적격성 및 독립성과 품질관리시스템

한국경영인증원은 ISO/IEC 17029 : 2019(적합성평가 - 계획검증과 결과 검증기관에 대한 일반원칙과 요구사항 : ISO 14067, 추가 인정기준 ISO 14065) 및 ISO/IEC 17021 : 2015(경영시스템의 심사 및 인증을 제공하는 기관에 대한 요구사항), 대한민국 온실가스 배출권거래제 검증기관입니다. 또한, 한국경영인증원은 IAASB ISQM1 : 2022(국제감사인증 표준위원회의 국제품질관리기준서)에 준하고 ISO/IEC 17029 요구사항에 근거한 KMR EDV 01 : 2024(ESG공시 검증업무시스템)의 문서화된 방침과 절차를 포함한 포괄적인 품질관리시스템을 유지하고 있습니다. 아울러, 한국경영인증원은 IESBA Code : 2023(국제공인회계사 윤리기준)에 준하는 성실, 공정, 전문가적 적격성과 정당한 주의, 비밀유지 및 전문가적 품위의 윤리적 요구사항을 준수했습니다. 검증팀은 지속가능성 전문가들로 구성되어 있으며, 제3자 검증서비스를 제공하는 업무 이외에 OCI홀딩스의 사업활동에 영리를 목적으로 하는 어떠한 이해관계도 맺지 않은 독립성을 유지하고 있습니다.

이용제한 및 유의사항

본 검증의견서는 조직의 지속가능경영 성과와 활동에 대한 이해를 돕기 위해 OCI홀딩스의 경영진을 위하여 작성되었으며, OCI홀딩스의 경영진 이외의 제3자 사용에 대하여 당 법인은 어떠한 책임도 지지 않습니다. 이 검증의견서를 아래 검증일 현재로 유효합니다. 아래 검증일 이후 이 검증의견서는 수정될 수도 있으므로 가장 최신 보고서인지 확인을 권장합니다.

2026년 5월 19일

KMR 한국경영인증원
Korea Management Registrar

SRV SRVIOOO
Sustainability Committee Assurance

AA1000
Licensed Report
000-129-V3-KMOOO

대표이사

행인

Office : 대한민국 서울특별시 영등포구 경인로 775 에이스하이테크시티 1동 1204호

Homepage : www.ikmr.co.kr

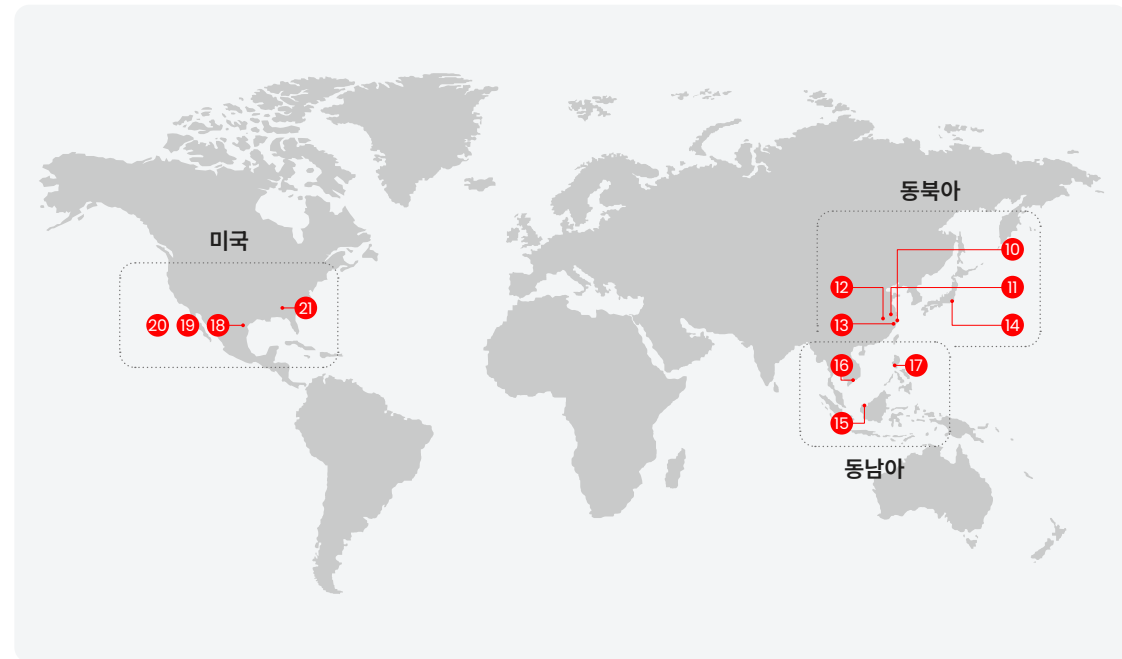
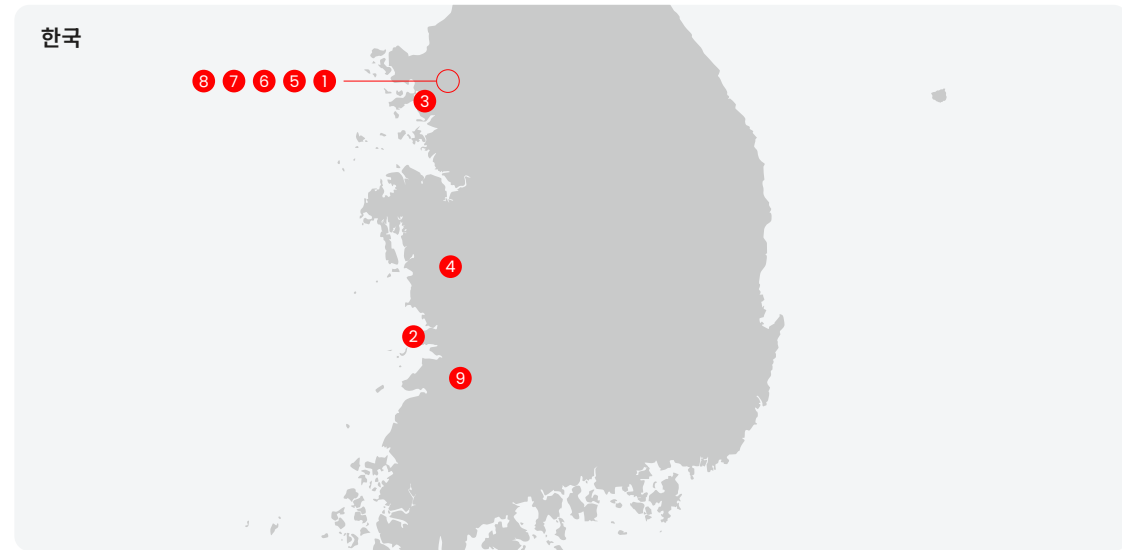
Product List

Category	Product name	Molecular formula	Cas no.	Characteristics	Key applications	Company	Plants
Basic Chemicals	Polysilicon	Si	7440-21-3	Dark-grey chips or chunks, 11-nine purity	Key material for semiconductor wafers	OCI	Gunsan, Korea
	Hydrogen peroxide	H ₂ O ₂	7722-84-1	Colorless liquid	Bleach, disinfectants	OCI / Philko Peroxide	Iksan, Korea / Gwangyang, Korea / Makati City, Philippines
	Sodium percarbonate (Sodium carbonate peroxyhydrate)	2Na ₂ CO ₃ :3H ₂ O ₂	15630-89-4	White powder	Bleach, disinfectants	OCI	Iksan, Korea
	Phosphoric acid	H ₃ PO ₄	7664-38-2	Colorless liquid, 75% and 85% purity	Semiconductor wet etchant, additives	OCI	Gunsan, Korea
	Fumed silica	SiO ₂	7631-86-9/112945-52-5	White powder, >99.8% purity	Filling and reinforcing agent for sealants, rubber goods, and paints; slurry, insulation	OCI	Gunsan, Korea
	Hydrophobic fumed silica	-	67762-90-7	White powder	Filling and reinforcing agent for sealants, rubber goods, paints and adhesive	OCI	Gunsan, Korea
	High purity silicon tetrachloride	SiCl ₄	10026-04-7	Colorless liquid	Fumed silica, optical fiber, quartz	OCI	Gunsan, Korea
	Caustic soda, Sodium hydroxide	NaOH	1310-73-2	Colorless liquid, >50%, 32.8%~33.2%, >25% purity	Soap and detergent, Wastewater treatment, dyeing, etc.	OCI	Gunsan, Korea
	Hydrochloric acid	HCl	7647-01-0	Colorless or light-yellow liquid, 35%~36% purity	Wastewater treatments, Acid pickling, Polymer flocculating agent manufacturing	OCI	Gunsan, Korea
	Sodium hypochlorite	NaOCl	7681-52-9	Greenish-yellow liquid, >12.6% purity	Disinfectant manufacturing, Water purification treatment	OCI	Gunsan, Korea
	Chlorine	Cl ₂	7782-50-5	Compressed liquefied gas	Inorganic chlorine compound manufacturing	OCI	Gunsan, Korea
	Silica sand	SiO ₂	7631-86-9	Colorless or white solid	Glass, casting material	OCI	Trading business
	Sodium sulphate anhydrous	Na ₂ SO ₄	7757-82-6	Orderless white hygroscopic powder	Glass, detergents, dyes, pulp, pigments, pharmaceuticals	OCI	Trading business
	Acetic acid	CH ₃ COOH	64-19-7	Colorless liquid	Vinyl acetate, VAM, PTA	OCI	Trading business
	Soda ash, Sodium carbonate	Na ₂ CO ₃	497-19-8	Odorless white powder	Glass, soap, detergents, food processing, textiles, paper, chemicals	OCI	Trading business
	Sodium chlorite	NaClO ₂	7758-19-2	Light-yellow liquid	Bleach, disinfectant, oxidant, chemical reagent	OCI	Trading business
	Ammonium chloride	NH ₄ Cl	12125-02-9	Odorless white powder	Spent catalyst, solvent, food additives	OCI	Trading business
	Urea	CO(NH ₂) ₂	57-13-6	Colorless or white solid(or liquid)	Coagulant, accelerator, solvent, dyes, desiccant	OCI	Trading business
	Refined salt	NaCl	7647-14-5	Orderless solid	Food additives, fabric dyes	OCI	Trading business
	Sodium hydrosulfite	Na ₂ S ₂ O ₄	7775-14-6	White powder	Oxidizer, reducer, bleach	OCI	Trading business
PVA(Polyvinyl alcohol)	(C ₂ H ₄ O) _n	9002-89-5/25213-24-5	Odorless white powder	Adhesive, emulsion stabilizer, binder, thickening agent	OCI	Trading business	
Sodium bicarbonate	NaHCO ₃	144-55-8	Odorless white powder	Food additives, feed, leather, pharmaceuticals, baking powder, soap	OCI	Trading business	
Hexachlorodisilane	(SiCl ₃) ₂	13465-77-5	Colorless liquid	Semiconductor precursor	OCI	Gunsan, Korea	

Product List

Category	Product name	Molecular formula	Cas no.	Characteristics	Key applications	Company	Plants
Carbon Chemicals	Carbon black	C	1333-86-4	Pelletized Furnace Black	Pigment and reinforcing agent for rubbers, and electrical insulation	OCI/ HD Hyundai OCI	Pohang, Gwangyang, Daesan, Korea
	TDI(Toluene di-isocyanate)	C ₉ H ₆ N ₂ O ₂	26471-62-5	Colorless liquid	Polyurethane products	OCI	Gunsan, Korea
	o-TDA	C ₇ H ₁₀ N ₂	26966-75-6	Colorless liquid	Polyurethane products	OCI	Gunsan, Korea
	Naphthalene	C ₁₀ H ₈	91-20-3	Colorless liquid, 95% purity	Dye chemicals	OCI / Shandong OCI / Ma Steel OCI Chemical	Pohang, Gwangyang, Korea / Shandong, Anhui, China
	Isoquinoline	C ₉ H ₇ N	119-65-3	Colorless or light-yellow oil, 98% purity	Polyimide film	OCI	Gwangyang, Korea
	Indene oil	-	65996-79-4	Light-tan oil, 50% purity	Cumarone resin	OCI	Pohang, Gwangyang, Korea
	Xylenol	C ₈ H ₁₀ O	1300-71-6	Colorless or light-tan oil, 80% purity	Synthetic resins, solvents	OCI	Pohang, Korea
	Quinoline	C ₉ H ₇ N	91-22-5	Colorless or light-yellow oil, 98% purity	Disinfectants, herbicide	OCI	Gwangyang, Korea
	Cresol	C ₇ H ₈ O	1319-77-3	Colorless or light-pink oil, 70% purity	Insecticides, synthetic resins, solvents	OCI	Pohang, Korea
	Pitch	-	65996-93-2	Brown oil	Binder for aluminum smelting	OCI / Shandong OCI / Ma Steel OCI Chemical	Pohang, Gwangyang, Korea / Shandong, Anhui, China
	Wash oil	-	90640-84-9	Yellowish-brown oil, 30% methylnaphthalene	Synthetic resins, solvent	OCI / Shandong OCI / Ma Steel OCI Chemical	Pohang, Gwangyang, Korea / Shandong, Anhui, China
	Plasticizer(DINP)	C ₂₆ H ₄₂ O ₄	68515-48-0	Colorless liquid	PVC Compound, Wiring, Deco sheet, Flooring, Wallpaper, Tarpaulin, Leather, etc.	OCI	Pohang, Korea
	Plasticizer(DIDP)	C ₂₈ H ₄₆ O ₄	68515-49-1	Colorless liquid	PVC Compound, Wiring, Deco sheet, Flooring, Wallpaper, Tarpaulin, Leather, etc.	OCI	Trading business
	Plasticizer(DOTP)	C ₂₄ H ₃₈ O ₄	6422-86-2	Colorless liquid	PVC Compound, Wiring, Deco sheet, Flooring, Wallpaper, Tarpaulin, Leather, etc.	OCI	Pohang, Korea
	Plasticizer(TINTM)	C ₃₆ H ₆₀ O ₆	53894-23-8	Colorless liquid	PVC Compound, Wiring, Deco sheet, Flooring, Wallpaper, Tarpaulin, Leather, etc.	OCI	Trading business
	Plasticizer(DINA)	C ₂₂ H ₁₄ O ₄	33703-08-1	Colorless liquid	PVC Compound, Wiring, Deco sheet, Flooring, Wallpaper, Tarpaulin, Leather, etc.	OCI	Trading business
	Phthalic anhydride	C ₈ H ₄ O ₃	85-44-9	White solid	Petrochemical feedstock	OCI	Pohang, Korea
	Benzene	C ₆ H ₆	71-43-2	Colorless or light-yellow aromatic compound	Petrochemical feedstock	OCI	Gwangyang, Korea
	Aromatic polyester polyol	-	32472-85-8	Light-brown liquid	Petrochemical feedstock	OCI	Pohang, Korea
	Mixed xylene	C ₈ H ₁₀	1330-20-7	Colorless or light-yellow aromatic compound	Petrochemical feedstock	OCI	Gwangyang, Korea
	Toluene	C ₇ H ₈	108-88-3	Colorless or light-yellow aromatic compound	Petrochemical feedstock	OCI	Gwangyang, Korea
	C9	-	64742-95-6	Colorless or light-yellow aromatic compound	Petrochemical feedstock	OCI	Gwangyang, Korea
	Sodium hydrosulfide	NaSH	16721-80-5	Colorless or light-yellow aromatic compound	Heavy metal remover in the chemical industry	OCI	Gwangyang, Korea
	Non-Aromatics	-	64741-46-4	Colorless or light-yellow aromatic compound	Petrochemical feedstock	OCI	Gwangyang, Korea
	Carbon black oil		8001-58-9	Yellowish-brown oil	Carbon black	Shandong OCI / Ma Steel OCI Chemical	Shandong, Anhui, China
Creosote		8001-58-9	Yellowish-brown oil	Carbon black, wood preservatives	OCI / Shandong OCI / Ma Steel OCI Chemical	Pohang, Gwangyang, Korea / Shandong, Anhui, China	
Decant oil	C ₆ H ₅ CH ₃	71-43-2	Highly volatile colorless liquid, 60% benzene/ 40% toluene	Synthetic resins	Shandong OCI / Ma Steel OCI Chemical	Shandong, Anhui, China	

Global Network



한국

- 1. OCI(주)**
 - 주소: 서울시 중구 소공로 94 OCI빌딩
 - Tel: +82-02-727-9500
 - 서비스: 베이직 케미칼 및 기본소재
- 2. OCI SE(주)**
 - 주소: 전라북도 군산시 새만금산단3로 213
 - Tel: +82-63-440-9100
 - 서비스: 열병합 발전소 운영
- 3. (주)디씨알이**
 - 주소: 인천광역시 미추홀구 학익로 30 시티오씨엘 4단지 상가 1-37호실
 - Tel: +82-32-830-2500
 - 서비스: 부동산 개발
- 4. OCI Specialty(주)**
 - 주소: 충청남도 공주시 탄천면 탄천산업단지길 110
 - Tel: +82-41-851-7000
 - 제품: 슬림 로드(필라멘트)
- 5. OCI Power(주)**
 - 주소: 서울특별시 중구 소공로94 OCI빌딩, 4층
 - Tel: +82-2-3016-1100
 - 제품: 인버터, 태양광발전 개발 및 운영
- 6. OCI정보통신(주)**
 - 주소: 서울특별시 중구 소공로94 OCI빌딩, 8층
 - Tel: +82-2-6288-1000
 - 상품: 정보시스템 컨설팅, 개발, 관리 및 운영
- 7. OCI DREAM(주)**
 - 주소: 서울특별시 중구 소공로 94 OCI빌딩, 2층
 - Tel: +82-2-776-7511
 - 서비스: 외식사업(colleague), 문화사업, 사무지원 등
- 8. 부광약품(주)**
 - 주소: 서울시 동작구 상도로 7
 - Tel: +82-2-3016-1100
 - 서비스: 바이오 의약품 연구개발
- 9. 새한리싸이클**
 - 주소: 전북 정읍시 북면 3산단3길 112
 - Tel: +82-63-535-0746
 - 서비스: 피이재생업, 재활용재생유

동북아

- 10. OCI CHINA CO., LTD.**
 - 주소: Room 302, Building 9, No. 696, Weihai Road, Jingan District, Shanghai, China
 - Tel: +86-21-3372-2600
 - 상품: 폴리실리콘 및 화학제품 판매, 사업 개발
- 11. SHANDONG OCI CO., LTD.**
 - 주소: No.1 Hengshan Road, chemical industrial complex Xuecheng District, Zaozhuang City, Shandong Province, 277000, China
 - Tel: +86-632-805-7103
 - 제품: 피치, CBO, 나프탈렌 및 기타제품
- 12. MA STEEL OCI CHEMICAL CO., LTD.**
 - 주소: No.51, Ligingchi Road, Chemical Industry Concentration Area, Yushan Economic Development Zone, Maanshan, Anhui, China. 243000
 - Tel: +86-555-3500-375
 - 제품: 피치, CBO, 나프탈렌 및 기타제품
- 13. OCI SOLAR(CHINA) CO., LTD.**
 - 주소: 19F, Baodi Building, 2399 Hongxing Road, Xiuzhou District, Jiaxing City, Zhejiang Province, China
 - Tel: +86-573-8398-0000
 - 서비스: 태양광발전 개발 및 운영
- 14. OCI JAPAN CO., LTD.**
 - 주소: 3F, Mita Kokusai Building, 1-4-28 Mita, Minato-ku, Tokyo, 108-0073, Japan
 - Tel: +81-3-6400-5800
 - 상품: 카본블랙 및 화학제품 판매, 사업 개발

동남아

- 15. OCI TerraSus SDN. BHD.**
 - 주소: Lot 600, 6th Floor, Wisma Bukit Mata Kuching, Jalan Tunku Abdul Rahman, 93100 Kuching, Sarawak, Malaysia
 - Tel: +60-82-422-705
 - Fax: +60-82-427-708
 - 제품: 폴리실리콘
- 16. OCI VIETNAM CO., LTD.**
 - 주소: KM24, DT743 Street, Dong Hoa Ward, Ho Chi Min City, Vietnam
 - Tel: +84-650-375-0461
 - 제품: 살충제, 살균제, 제초제, 계면활성제
- 17. PHILKO PEROXIDE CORP.**
 - 주소: Unit 8-1, 8th Floor, BDO Towers Paseo, 8741 Paseo de Roxas, Bel-Air, Makati City 1209 NCR Fourth District
 - Tel: +63-2-889-6120
 - 제품: 과산화수소 및 기타제품

미국

- 18. OCI Enterprises**
 - 주소: 8000 IH-10 West, Suite 1201, San Antonio, TX 78230, USA
 - Tel: +1-210-453-3100
 - 서비스: 지주회사
- 19. OCI Energy LLC**
 - 주소: 8000 IH-10 West, Suite 1201, San Antonio, TX 78230, USA
 - Tel: +1-210-453-3100
 - 서비스: 태양광발전 개발 및 운영
- 20. MISSION SOLAR ENERGY LLC**
 - 주소: 8303 S. New Braunfels Avenue, San Antonio, TX 78235, USA
 - Tel: +1-210-531-8600
 - 제품: 태양광 모듈
- 21. OCI ALABAMA LLC**
 - 주소: 1455 Red Hat Road, Decatur, AL 35601, USA
 - Tel: +1-256-301-5236
 - 제품: 과탄산소다

UNGC



유엔글로벌콤팩트(UN Global Compact, UNGC)는 인권, 노동, 환경, 반부패 등 10대 원칙을 기반으로 기업의 지속가능경영과 사회적 책임 이행을 지원하는 글로벌 이니셔티브이며, OCI Holdings는 2024년 1월 22일 UNGC에 가입하였으며, OCI TRS 또한 2025년 3월 12일 UNGC 가입을 완료하였습니다. OCI Holdings와 OCI TRS는 UNGC의 핵심 원칙을 기업의 전략과 문화, 경영 전반에 반영하고, 유엔을 비롯한 글로벌 이해관계자와의 협력을 강화해 나가며 지속가능경영 실천 의지를 더욱 공고히 하고 있습니다.

UNGC 10대 원칙

- 1 기업은 국제적으로 선언된 인권 보호를 지지하고 존중해야 하고, Business should support and respect the protection of internationally proclaimed human rights;
- 2 기업은 인권 침해에 연루되지 않도록 적극 노력한다. Make sure that they are not complicit in human rights abuses.
- 3 기업은 결사의 자유와 단체교섭권의 실질적인 인정을 지지하고, Businesses should uphold the freedom of association and the effective recognition of the right to collective bargaining;
- 4 모든 형태의 강제노동을 배제하며, the elimination of all forms of forced and compulsory labour;
- 5 아동노동을 효율적으로 철폐하고, the effective abolition of child labour; and
- 6 고용 및 업무에서 차별을 철폐한다. the elimination of discrimination in respect of employment and occupation.
- 7 기업은 환경문제에 대한 예방적 접근을 지지하고, Businesses should support a precautionary approach to environmental challenges;
- 8 환경적 책임을 증진하는 조치를 수행하며, undertake initiatives to promote greater environmental responsibility;
- 9 환경친화적 기술의 개발과 확산을 촉진한다. encourage the development and diffusion of environmentally friendly technologies.
- 10 기업은 부당취득 및 뇌물 등을 포함하는 모든 형태의 부패에 반대한다. Businesses should work against corruption in all its forms, including extortion and bribery.

주요협회 가입 현황

구분	협회 및 단체		
OCI Holdings	한국경영자총협회	유엔글로벌콤팩트(UNGC)	한국상장회사협의회
	서울상공회의소	한국CFO협회	한국상장회사협의회(감사회)
OCI(주)	한국경영자총협회	한국바이닐환경협회	(주)반도체산업협회
	서울상공회의소	International Tar Association	한국클로르알카리공업협회
	한국상장회사협의회	JCI	Tripple I(International Isocyanate Institute)
	한국IR협의회	한국고무학회	실리콘화학산업연구조합
	한국CFO협회	한국고무산업협회	한국단미사료협회
	석유화학공동등록컨소시엄	한국탄소나노산업협회	한국무역협회
	한국화학물질관리협회	한국화학산업협회	한국수입협회
	RC협의회	한국산업기술진흥협회(CTO클럽)	한국반도체디스플레이학회
OCI Power	한국태양광산업협회	한국ESS산업진흥회	한국지속가능캠퍼스협회
OCI Specialty	한국전기기술인협회	대한기계설비협회	
OCI SE	전북환경기술인협회	군산안전보건협의회	공단발전위원회
	군산기업환경협의회	한국열병합발전협의회	군산경찰서 청소년지도위원회
	군산소방연합회	바이오매스 발전 협의회	군산직접자평생대학
	전북지역화학공장협의회	치안정책자문위원회	
DCRE	인천경영자총협회	인화회	대한주택건설협회
	인천상공회의소		
OCI Energy	Solar Energy Industries Association(SEIA)	Texas Solar Power Association(TSPA)	Metro San Antonio Chamber
	Advanced Power Association(APA)	Greater SATX	Gulf Coast Power Association(GCPA)
	Greater San Antonio Chamber of Commerce(SATX)	Women's Energy Network(WEN)	
MSE	Solar Energy Industries Association(SEIA)	Renewable Energy Industries Association of New Mexico	Oregon Solar Energy Industry Association
	Solar Energy Manufacturers for America Coalition(SEMA)	Arkansas Advanced Energy Association	Minnesota Solar Energy Industry Association
	Texas Solar Energy Society	California Solar and Storage Association	San Antonio Manufacturers Association
	Texas Solar + Storage Association	Washington Solar Energy Industry Association	Illinois Solar Energy Industry Association
	Colorado Solar + Storage Association		
OCI TRS	Sarawak Chamber Of Commerce & Industry(SCCI)	Malaysian Employers Federation(MEF)	Federation of Malaysian Manufacturers(FMM)