



SMM 2026

전시운영 대행 용역 제안 요청서 세부사항 가이드

SMM 2026 전시장 & 참가규모



- Hall A1** ■ Ship operation equipment, environmental technologies
- ▲ Deck equipment, cargo handling systems
- Hall A2** ■ Pumps, valves, compressors, new fuel technologies
- Hall A3/A4** ■ Prime movers, propulsion systems and new fuel technologies
- Hall B1** ■ National pavilions
- Hall B2** ■ Shipyards, shipbuilding industry
- Production equipment, ship engineering and design
- National pavilions
- Hall B2/B3** ■ Maritime security and defence
- Hall B3/B4** ■ Shipyards, shipbuilding industry
- National pavilions
- Hall B5** ▲ Marine interiors, heating, ventilation, air conditioning
- ▲ Safety equipment, fire protection, marine coatings, corrosion protection
- Hall B6** ■ Navigation and communication
- Electrical equipment, electric drives, automation, lights, sensors and indicators, software and IT
- Marine technology
- Hall B7** ■ Shipbuilding materials
- National pavilions
- Hall B8** ■ Shipyards, shipbuilding industry, navigation and communication, electrical equipment, automation, software and IT

“SMM 2026 Hall A1은 선박의 친환경·고효율화를 선도하는 핵심 구역으로, 환경 규제 대응 솔루션(스크러버, OCCS) 및 폐열회수시스템(ORC), 선박평형수처리장치(BWTS) 등 조선 해양 분야의 글로벌 리더들과 전문 기업들이 모여 지속 가능한 해양 솔루션을 제시하는 기술의 장임.”

전시회	SMM 2020	SMM 2022	SMM 2024 (E)	증감율
일자		09.06-09.09	09.03 - 09.06	-
참여업체	COVID-19 취소	1,964	(E)	▲ 3.7%
참관객		38,285	(E)	▲ 12.5%

전시회	SMM 2026		
날짜	1 - 4 Sep, 2026		
장소	126 in Hall1 / Hamburg Messe and Congress, Hamburg, Germany		
전시규모	약 90,000m ²		
참여기업	약 2,200개 사 이상		
전시회 개장 시간	1일차	1일(화)	10:00 - 18:00
	2일차	2일(수)	10:00 - 18:00
	3일차	3일(목)	10:00 - 18:00
	4일차	4일(금)	10:00 - 16:00

July 2024



SMM 2026 전시장 Hall A1 內 경쟁사 및 제품 분석

구분	업체명	부스번호	주요 제품군	특징 및 대응 전략
글로벌 리더	ABB	-	EGPT, Shaft Generator, 전기추진시스템, 선박모니터링시스템	선박폐열회수발전(WHRs) EGPT 기술 선두
	Alfa Laval	A1.226	스크러버, BWTS, ORC, 열교환기	최대 경쟁사. 종합 솔루션 및 브랜드 인지도 압도적
	Wärtsilä		스크러버, BWTS, 엔진 시스템	시스템 통합(Integrator) 강점. 스마트 자율운항 연계
	Ecospray	A1.531	스크러버, 탄소 포집 (OCCS)	이탈리아 강자. 탈황을 넘어 탄소 중립 솔루션 확장 중
	SunRui Marine	A1.527	스크러버, BWTS, FGSS, OCCS	중국 국영 조선그룹 기반의 압도적 수주 실적 보유 당사와 제품 라인업이 다수 겹침
ORC	Climeon AB	A1.107	ORC	Pan-ORC의 핵심 라이벌. 저온 폐열 회수 기술 선두
	Orcan Energy	-	ORC	독일 현지 업체로 효율성 중심의 모듈형 ORC 강조
	Calnetix	-	고속 발전기, ORC	미국 기술 기반. 고효율 영구자석 발전기 기술 보유
	Heatmaster	A1.514	선박 가열 시스템, ORC	열관리 시스템 전반에 걸친 기술적 경쟁
BWTS	Headway	A1.229	BWTS	중국의 글로벌 BWTS 강자. 전기분해 방식 시장 점유
	Erma First	A1.218	BWTS	그리스 기반. 유럽 선주 네트워크 및 강력한 서비스망
국내 경쟁사	Hanla IMS	A1.138	BWTS, AMP, N ₂ GENERATOR, 선박계측용장비	국내 선주 대상 직접적인 경쟁. 기자재 국산화 선두권
	현대마린솔루션	-	AMP, 배기가스 보일러, LNG 재액화 설비, 선박 개조 (Retrofit)	스크러버/BWTS 개조 시장에서의 협력 및 경쟁 관계



"글로벌 리더의 친환경 솔루션 확장 및 ORC·BWTS 등 아이템별 경쟁사의 기술력/ 가격 공세 심화"

SMM 2026 홍보부스 세부구성

1. 기본방향

- 육해상을 통합한 글로벌 친환경 솔루션 전문기업 이미지 강화
- 전시회 주요 타깃에 맞는 제품과 서비스를 차별화 한 기획
- 방문객들의 접근과 모객에 용이한 동선과 전시연출 기법 구성

2. 부스공간 구성 및 전시 콘텐츠 연출

- 신제품 정보획득이 용이한 방법의 시청각 자료 활용방안 제안
- 부스 외곽 위치를 보완할 수 있는 천장 리깅 구조 설치
- 신제품 3D 기술 홍보영상(제품명 : Pan-ORC) 상영이 용이한 대형 디스플레이 제안
- 카탈로그 Paperless 지향 및 디지털 카탈로그(파일형식 - pdf, 웹 링크 등)를 효과적으로 시연할 수 있는 미팅 환경 제안(ex. 터치 스크린 및 태블릿 매립 등)

3. 부스 내 모객 이벤트 기획

- '독일 시장에서 PANASIA 인지도가 낮다'라는 점과 부스위치 또한 외곽으로 위치하고 있는 점을 고려하여 부스 모객 이벤트로 부스 방문객 수를 늘릴 수 있는 방법 모색 필요
- 독일 현지 특성을 고려한 '해피 아워 이벤트' 기획 및 운영
- 케이터링(맥주, 스낵 등) 및 서빙 인력 운영 방안
- 냉온수기, 음료(맥주), 냉장고, 보관 창고 설치

4. 기타 업무

- 인력 및 물자의 배치, 관리 계획 : 효율적 사업진행을 위한 담당자 관련 교육
- 전시부스 운영 시 필요한 업무 및 추가 발생하는 사항에 관한 업무
- 그 외 (주)파나시아가 요청하는 사항

SMM 2026 전시 메인 컨셉 및 아이템

조선해양시장 분석 Point

- 에너지 효율 개선 솔루션 관심 ↑
- 친환경 연료 전환 관심 ↑
- Dual Fuel 설계 기술 고도화 관심
- 보수적 시각, 기술 신뢰도 중요성 ↑

ORC 40%



마그네틱 베어링(AMB)
기술력 중점의
타사 대비 고효율 강점 강조

Mongla 프로젝트의
신규 소식 및 새로운 실증
프로젝트 소식 강조, 신뢰도 확보

10%



AMP CEMS

기타 솔루션(AMP, CEMS, N₂ GENERATOR 등)

5%



PANASIA EM
Emission Monitoring


EM 회사 신규 홍보
자회사 NES의 제품 영업

OCCS 25%



- KRISO OCCS 프로젝트
- 40ton/day OCCS 프로젝트(예정)

SCRUBBER 20%

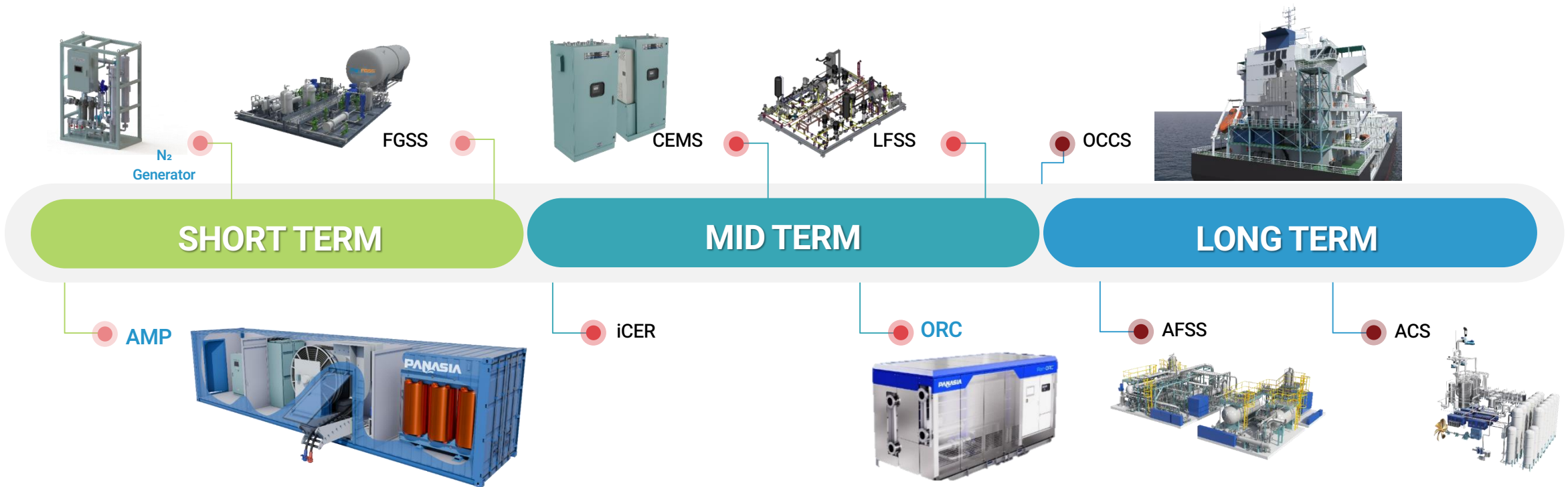


PASO SCRUBBER

PANASIA 2050: 탄소중립 전략 로드맵








2050 친환경 연료 솔루션

전시 메인 컨셉 : "Net-Zero Navigator" – GHG 및 EU-ETS 규제 대응 토탈 솔루션 제공

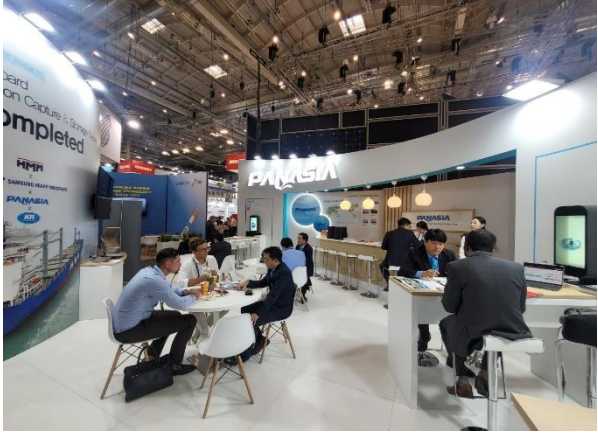


PANASIA 2050: 탄소중립 전략 로드맵

2050 친환경 연료 솔루션

단기 솔루션		
OCSS		HMM(MONGLA) Pan-OCSS 영상 및 PPT 자료로 주요 선사 및 고객사를 대상으로 영상홍보 및 미팅에 활용. -> 3D 모니터 및 retrofit 영상 보유
AMP		탄소중립 단기 솔루션으로 AMP를 제안. 신사업 아이템으로 소개하며, 신규 제작한 카탈로그를 통한 홍보 및 영업 진행
Scrubber		OCSS와 함께 설치하는 'PaSOx plus OCSS ready'PPT를 중심으로 소개. 단기적 솔루션 홍보 및 영업 진행
ORC		육상에서는 오래된 기술로써 기술의 안정성 및 선박 활용시의 효율성을 어필하며 유기 냉매를 사용한 폐열회수시스템으로 어떤 연료를 사용하더라도 경제적으로 선박 연비를 절감할 수 있는 부분 적극 홍보 → "2026 당사 핵심 홍보 아이템"
CEMS		선박 내 온실가스의 연속 측정 필요성이 대두됨에 따라 기존 부정확하고 번거로운 연료소모량 계산식 대비 정확하고 간편한 측정시스템 홍보하였으며, EU-MRV에 대한 대비책으로 많은 관심을 얻고 있음.
중·장기 솔루션		
FSS		중기적 솔루션으로, 화석연료의 대체제 LNG, 메탄올, 암모니아 연료공급장치 홍보 진행
ACS		탄소중립의 대표적인 장기 솔루션인 '수소'를 소개하며 ACS는 빈센과의 합동 기술영상과 카탈로그로 아이템 홍보 및 영업 진행중

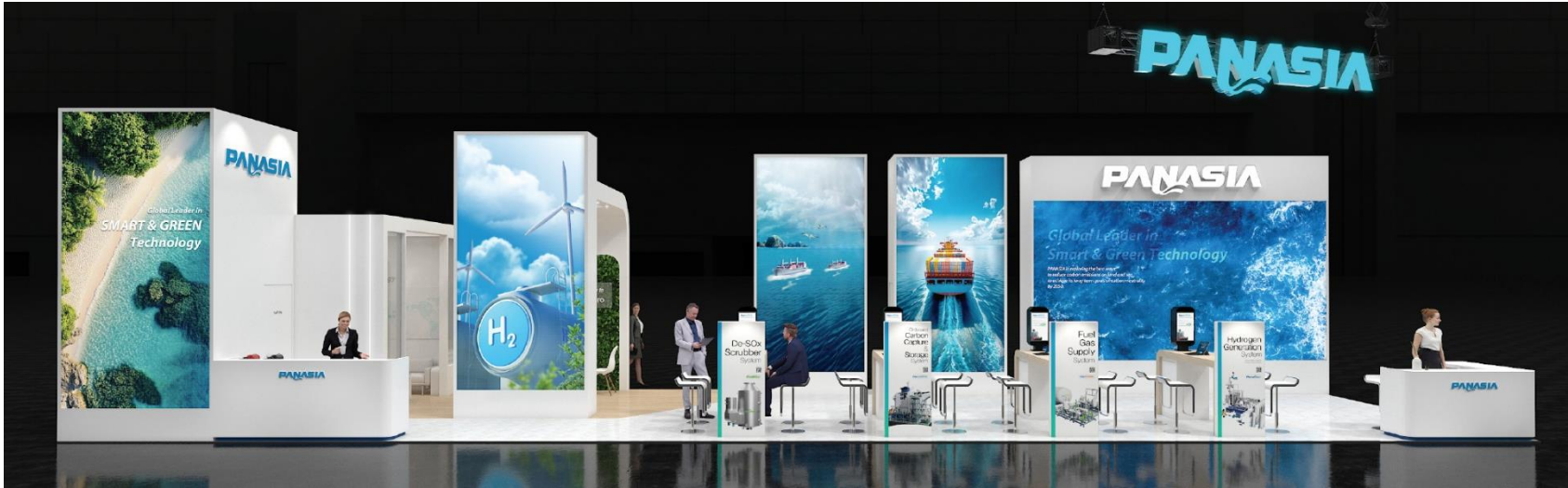
Appendix. SMM 2024 – 72 sqm(독립부스)



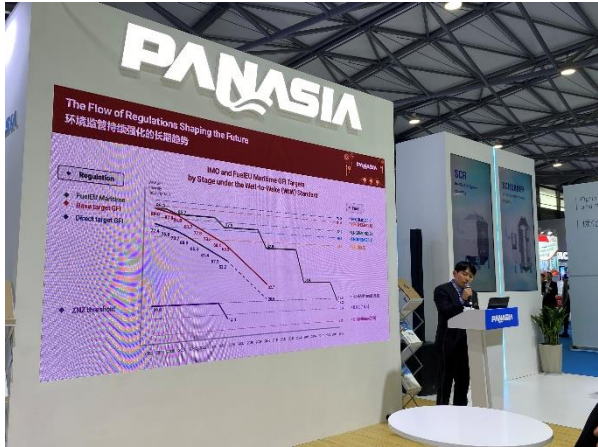
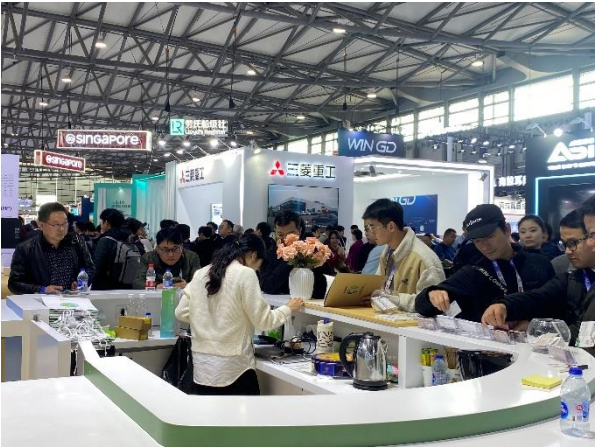
Appendix. SMM 2022 – 72 sqm(독립부스)



Appendix. Kormarine 2025 - 120sqm(독립부스)



Appendix. Marintec China 2025 - 80 sqm(독립부스)



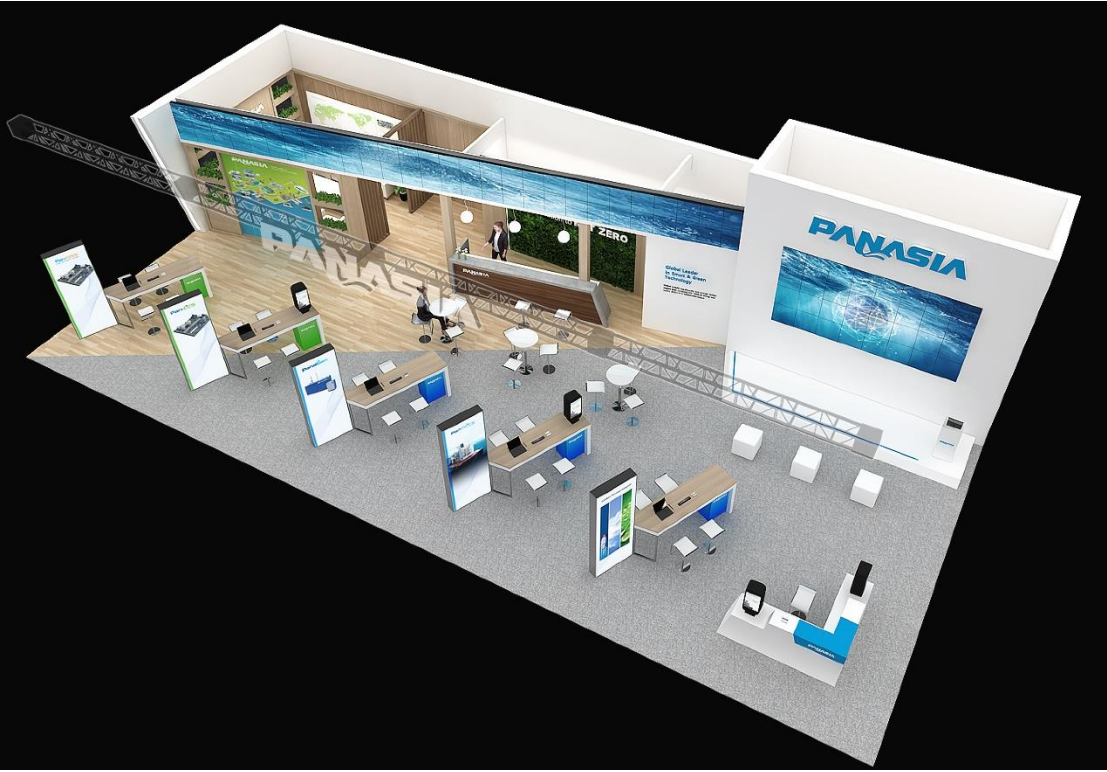
Appendix. SEA JAPAN 2024 - 90 sqm(독립부스)



Appendix. APM 2024 - 36 sqm(독립부스)



Appendix. Gastech 2023 - 200 sqm(독립부스)



THANK YOU.

Inquiry
㈜파나시아 마케팅전략팀 정옥한 팀장
pr@worldpanasia.com
070-4875-7045