





同幸 NAVIGATION

슬기로운 동반성장

KOSPO

NAVIGATION



CONTENTS

05

05 회사소개
06 중소기업 지원 주요정보
20 한눈에 보는 One-Stop 지원사업

23

신기술 공동개발 분야

33

기업 경쟁력 강화분야

45

신제품 판로개척 분야

57

Must Have Info

同幸
NAVIGATION
슬기로운 동반성장

회사소개

기관현황

설립목적	전력산업 경쟁력 제고 및 전기사용자에 대한 서비스 수준 향상
설립근거	전력산업 구조개편 촉진에 관한 법률(2000. 12. 23 제정)
설립년도	2001. 4. 2
임직원수	2,738명(임원 4명, 직원 2,734명)

주요연혁

1982	1982. 01	• 한국전력공사 설립
2001	2001. 04	• 한국전력공사에서 한국남부발전주식회사로 분사
2011~ 2012	2011. 01	• 시장형 공기업 지정
	2011. 11	• 공공구매 우수기관 대통령상 수상
	2012. 11	• 신기술 실용화 촉진대회 대통령 표창 수상
2013~ 2015	2013. 03	• 정부 동반성장 실적평가 최고등급
	2014. 03	• 정부 동반성장 실적평가 최고등급
	2014. 10	• 한국남부발전 본사 부산광역시로 이전
	2015. 03	• 정부 동반성장 실적평가 최고등급
2016~ 2020	2017. 10	• 신기술 실용화 촉진대회 국무총리 표창 수상
	2018. 03	• 정부 동반성장 실적평가 최고등급
	2019. 03	• 정부 동반성장 실적평가 최고등급
	2020. 04	• 정부 동반성장 실적평가 최고등급
2021~ 2022	2021. 04	• 제9대 이승우 사장 취임
	2021. 05	• 정부 동반성장 실적평가 최고등급
	2021. 09	• 혁신지향 공공조달 유공 대통령상 수상
	2022. 05	• 정부 동반성장 실적평가 최고등급
	2022. 11	• 대·중소기업 동반성장 유공 국무총리 표창 수상
	2022. 12	• 신기술 실용화 촉진대회 국무총리 표창 수상

주요 사업



신인천 연료전지

설비용량 78.96MW | 사용연료 수소
세계 최대규모 연료전지 발전소로써 19만 가구에 전력공급,
3만 가구에 난방열을 공급

Domestic Business

국내사업

한국형 표준 석탄화력으로 저비용, 고효율을 실현한 하동빛드림본부에서부터 친환경기술을 적용한 신개념 석탄화력발전인 삼척빛드림본부, 평화의 섬 제주에 청정 에너지를 공급하는 남제주빛드림본부와 한림빛드림발전소까지 전국 곳곳에 안정적인 전력공급을 책임지고 있습니다.



삼척빛드림본부

설비용량 2,044MW | 사용연료 유연탄 | 준공 2017.06
세계 최대의 초임계압 순환유동층 보일러를 채택한 친환경 고효율 석탄화력발전소

총 설비용량(신재생 372MW) 포함

11,477^{MW}

11,477MW의 발전 설비를 보유한 한국남부발전은 2021년 50,981GWh 전력 생산을 통해 우리나라 총 전력생산량의 약 9%를 담당하고 있습니다.



하동빛드림본부

설비용량 4,000MW | 사용연료 유연탄 | 준공일 2009.05
국내 전력생산량의 3.9%, 당사 전력생산의 45% 이상을 차지하는 고효율 표준 석탄화력발전소



신안천빛드림본부

설비용량 1,800MW | 사용연료 LNG | 준공일 1997.07
경안공업단지, 인천국제공항 등 전력수요 밀집지역에 전력을 공급하는 청정 LNG 복합화력발전소



부산빛드림본부

설비용량 1,800MW | 사용연료 LNG | 준공일 2004.03
부산지역 설비용량의 25% 이상을 담당하고 있는 최첨단 환경친화형 LNG 복합화력발전소



영월빛드림본부

설비용량 848MW | 사용연료 LNG | 준공일 2010.10
국내 최초로 무연탄 발전에서 LNG 복합발전으로 탈바꿈한 저탄소 친환경 복합화력발전소



안동빛드림본부

설비용량 362MW | 사용연료 LNG | 준공일 2014.07
일축형 복합 사이클 방식을 채택하여 국내최대 열효율을 달성한 LNG 복합화력발전소



남제주빛드림본부

설비용량 200MW | 사용연료 바이오중유 | 준공일 2007.03
제주지역 전력 생산의 약 20%를 차지, 제주지역의 안정적인 전력공급을 위한 핵심 발전소



한림빛드림발전소

설비용량 105MW | 사용연료 LNG | 준공일 1997.07
제주지역 전력수급 조절의 중추적인 역할을 하고 있는 청정 LNG 복합화력발전소



남제주빛드림본부(복합화력발전)

설비용량 146MW | 사용연료 LNG | 준공일 2020.11
제주지역의 전력수급 안정화를 위한 고효율 친환경 복합화력발전소



신세종빛드림건설본부 건설중

설비용량 「전기」630MW+「열」340Gcal/h
건설기간 2021.07~2024.02
행정복합도시에 전기와 열을 공급하고 오염물질 제로배출을 구현하는 친환경 복합화력발전소 건설

Overseas Business

해외사업

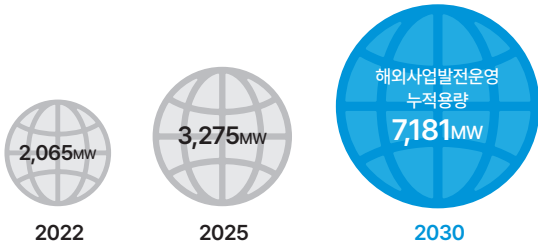
한국남부발전은 요르단, 인도, 사우디아라비아, 카타르, 이스라엘, 베트남, 필리핀, 인도네시아의 내실있는 해외사업을 바탕으로 칠레, 미국 등 우리 기술 자본력으로 선진에너지 시장에 진출하여 세계를 향해 뻗어나가는 대표 에너지 공기업으로 거듭나고 있습니다.

Chile Kelar CCPP (IPP)
국가 칠레 | 용량 517MW | 운영기간 2016.12~2046.11
주주구성 한국남부발전(65%), 삼성물산(35%)
남부발전 최초 IPP사업 및 중남미 프로젝트

총 설비용량(운영 및 건설사업 기준)

2,065^{MW}

더 깨끗한 에너지 생산을 지향하는 한국남부발전은 천연가스를 사용하는 복합화력 및 신재생 IPP 사업에 주력하고 있습니다.



운영(Operation)



Chile PMGD Solar (IPP)

국가 칠레 | 용량 38MW | 운영기간 2017.11~2042.11
주주구성 한국남부발전(45%), 기타(55%)
칠레에 5개의 소용량 태양광발전소 건설 및 운영



Al Qatrana CCPP (O&M)

국가 요르단 | 용량 373MW | 운영기간 2011.11~2035.10
사업주 한국전력공사, 사우디 XENEL 컨소시엄
남부발전 최초 해외 O&M 사업



Daehan Wind Power (IPP)

국가 요르단 | 용량 51.75MW | 운영기간 2021.07~2041.06(20년)
주주구성 한국남부발전(50%), DL에너지(50%)
요르단정부 직접제안형 IPP사업



Niles CCPP (IPP)

국가 미국 | 용량 1,085MW | 운영기간 2022.03~2057.02
주주구성 한국남부발전(50%), 기타(50%)
미국 선진시장(PJM)에 교두보 마련

개발(Development)

미국 Trumbull 가스복합 개발중

국가 미국 | 용량 953MW | 사업기간 30년
미국 PJM 전력시장에 가스복합발전소 건설 및 운영

베트남 HaiLang Gas to Power사업 개발중

국가 베트남 | 용량 1,500MW | 사업기간 25년
베트남에 LNG터미널과 가스복합발전소 건설 및 운영

시운전(Commissioning)

사업별	설비용량	시운전 기간
인니 칼셀 석탄화력 Indonesia Kalsel Coal Fired Plant	200MW	2018.03~2019.12
필리핀 마신록 석탄화력 Philippines Masinloc Coal Fired Plant	150MW×2	2018.03~2019.12
필리핀 TVEP 석탄화력 Philippines Therma Visayas Energy Project	150MW×2	2017.01~2019.05
페루 푸에르토 브라보 가스터빈 Peru Puerto Bravo G/T	154MW×4	2015.10~2016.05
베트남 몽중석탄화력 Vietnam Mong Duong CFBC	1,000MW	2013.09~2016.01
이스라엘 로템 복합화력 Israel Rotem CCPP	427MW	2012.03~2013.06
요르단 삼라 복합화력 Jordan Samra CCPP	140MW×2	2010.09~2011.01
카타르 라스라판 복합화력 Qatar Ras Laffan CCPP	2,728MW	2008.10~2011.03
쿠웨이트 복합화력 Kuwait CCPP	877MW×2	2010.08~2010.11
사우디 마라피크 복합화력 Saudi Arabia Marafiq CCPP	2,750MW	2008.07~2010.03
인도 베마기리 복합화력 India Vemagiri CCPP	388MW	2005.06~2006.11

Renewable Energy

Wind Power

신재생에너지 [풍력]

한국남부발전은 국산풍력 100기 프로젝트를 추진하며 국내풍력산업을 선도하고 있습니다.
국산풍력발전의 저변확대를 위해 봉화 오미산풍력(60MW), 강릉 안인 풍력(40MW),
삼척 육백산풍력(30MW), 대정해상풍력(100MW) 건설을 추진 중입니다.

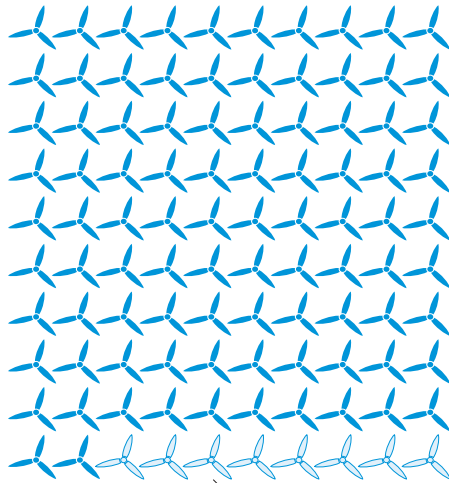
정암풍력

설비용량 32.2MW | 운영기간 2018.10~2038.09(20년)
최소한 폐광지역을 풍력발전단지로 재탄생시킨 국산풍력 100기
프로젝트의 제 4호 단지로 주민수용성 바탕의 국산풍력 모범사례 제시

국산풍력 100기 건설 프로젝트 추진

100기

한국남부발전은 2030년까지 2.7GW 규모의 풍력설비
운영을 목표로 국산풍력 확대에 최선을 다하고 있습니다.



프로젝트 달성률

92기



태백풍력

설비용량 18MW | 운영기간 2012.06 ~ 2032.05(20년)
국산풍력 100기 프로젝트의 제 1호 단지로서 국산풍력산업 발전 활성화의 첫
신호탄이 된 풍력발전단지. 순수 국내기술과 국내 최초 민간자본 투입으로 국산
풍력사업의 기술자립을 증명하여 풍력 기자의 해외 진출 기반 마련



평창풍력

설비용량 30MW | 운영기간 2016.03 ~ 2036.02(20년)
2018 평창 동계올림픽대회의 친환경 전기에너지공급을 위해 정부, 지자체,
남부발전의 협업으로 추진·건설한 발전소. 발전단지 외의 잔여 토지를 지역
주민들에게 환원하여 지역 상생 풍력발전의 대표 사업으로 자리매김



창죽풍력

설비용량 16MW | 운영기간 2013.01 ~ 2032.12(20년)
국산풍력 100기 프로젝트 제 2호 단지. 안정적인 설비
관리 및 운영을 바탕으로 배당 수익 등 영업성과 지속 창출



태백 귀네미 풍력

설비용량 19.8MW | 운영기간 2020.06 ~ 2040.06(20년)
풍황자원이 우수한 태백의 두 번째 프로젝트로 자율주행
드론을 이용한 안전점검 등의 4차 산업기술을 접목한
3無(무공해·무재해·무사고)풍력단지



성산풍력

설비용량 20MW | 운영기간 2010.09 ~ 2030.08(20년)
제주의 중장기 프로젝트인 카본프리 아일랜드를 조성하는
데 일조한 곳으로 풍력발전단지의 단점을 보완하기 위해
ESS 시스템을 도입



한경풍력

설비용량 21MW | 운영기간 2007.12 ~ 2027.11(20년)
한국남부발전의 첫 제주 개발 풍력사업단지로
카본프리 아일랜드 조성에 일조할뿐 아니라 제주 관광
산업 부흥에도 크게 기여

오미산풍력 건설중

설비용량 60MW | 건설기간 2021.04~2023.08
주민참여 수익 극대화 사업 모델로 한국지형에
최적화된 4MW급 용량 국산 풍력기를 최초
적용해 국산 풍력기 해외 진출을 위한 Track
Record 확보

화순 금성산풍력 인허가중

설비용량 52MW | 건설기간 2021.04~2023.05
한국남부발전 최초 브라운필드형 풍력사업이며
전라도 지역 첫 번째 풍력사업단지로써 향후
신규사업 확장의 교두보 역할을 기대

삼척 육백산풍력 인허가중

설비용량 30MW
건설기간(예정) 2022.12~2025.12
준공 시 국산풍력 100기 프로젝트의 방점을 찍는
기념비적인 발전단지로서, 낙후된 탄광산업을
대체할 동력이 될 것으로 기대

강릉 안인풍력 인허가중

설비용량 40MW
건설기간(예정) 2024.03~2026.03
강원도의 우수한 풍황자원과 기존 벌목지역
및 임도를 활용한 사업으로 준공 시 우수한
자연환경과 어우러진 친환경풍력발전단지 예상

제주 대정해상풍력 인허가중

설비용량 100MW
건설기간(예정) 2024.06 ~ 2026.05
친환경 발전수익의 일부를 지역에 환원해
이익을 공유하고, 다양한 관광사업을 접목하여
지역소득분야 다변화에 기여할 것으로 예상

Renewable Energy New Energy Industry

신재생에너지 [에너지산업]

한국남부발전은 태양광 발전, 바이오 연료 활용, 차세대 에너지 저장 시스템 ESS, 화력발전소의 석탄회를 재활용한 에코 건자재 사업 등 에너지의 선순환을 통한 지속가능한 발전을 추진하고 있습니다.

솔라시도 태양광발전소

설비용량 태양광 98MW, ESS 306MWh
전남 해남군에 위치하며, 준공당시 국내 최대 태양광(98MW), 세계 최대 ESS(306MWh) 설비용량을 가진 태양광발전소로 지역주민참여를 통한 수익공유로 지역경제 활성화에 기여

신재생에너지 3030계획

총 설비용량

*2030년 기준

7,080_{MW}

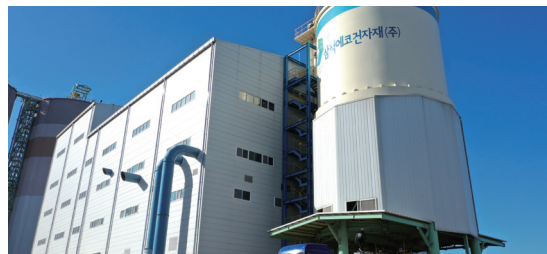
한국남부발전은 정부의 '재생에너지 3020' 에너지전환 정책 선도를 위해 정부계획대비 도전적 목표를 수립하여 충실히 이행해나가고 있습니다.

2030년 한국남부발전
전체 발전량 중 신재생에너지 비중

30% 달성

솔라시도 연간 전기생산

128,000_{MWh}



삼척에코건자재

삼척빛드림본부 소내에 석탄재 재활용을 위한 특수법인 삼척에코건자재(주)를 설립하여 친환경 건축자재를 생산하고 일본산 석탄재 대체 공급을 통한 국내 시멘트사의 자립 및 지역 경제 활성화에 기여



신인천연료전지

설비용량 78.96MW(1~4단계 총 용량)
신인천빛드림본부 내 유희부지에 위치하며, 단일 사업장 세계 최대규모 연료전지 발전소로서 주변 지역에 전력 및 난방열을 공급



남제주 바이오

설비용량 100MW×2기
2007년 3월 준공한 설비로 설계연료는 병커C유였으나 친환경 정책에 따라 1,2호기 순차적으로 바이오종유로 연료 변경 시행



삼척 소수력

설비용량 3.33MW
순환수 방류수를 사용하여 2개의 발전기로 2.75MW 전기를 생산, 2014년 건설에 착수하여 208억원의 공사비와 2년 2개월의 공사기간을 거쳐 2016.06월 준공



남제주 온배수열 활용

활용목적 돌돔 및 붉바리 양식, 애플망고 재배(규모:4,500평)
2010년 7월부터 발전소 온배수를 이용하여 지역주민 소득증대를 위한 고부가가치 사업 추진, 온배수 배출열량 재활용을 통한 난방비 절감으로 매출액 증대 효과 (연간 매출액 약 8억원)



성산 ESS

설비용량 2MW
제주지역 최초 상업용 풍력연계형 에너지 저장장치로서 풍력발전기의 불규칙한 출력을 양질의 전력으로 변환 공급하여 전력계통 안정화에 기여

삼척 바이오

설비용량 100MW(50MW×2기)
삼척빛드림본부 내 위치, 국내 최초 국내산 미이용 우드칩을 연료로 산림바이오매스 전소 발전소를 계획 중인 곳으로, 신재생에너지원의 다각화를 추진

하동 바이오

설비용량 110MW
하동빛드림본부 제1,2 우드펠릿 이송설비는 2012.10, 2014.02월 각각 준공되어 현재까지 운영, 하루 700톤 규모의 우드펠릿을 하동빛드림본부 1~6 호기 6개의 보일러로 공급

태양광(소내)

설비용량 약 29MW
2008년 7월 하동 소내태양광발전 준공을 시작으로 총 7개 사업소에 38개의 자체 태양광발전소를 설치, 약 29MW의 설비용량 확보

영월연료전지

설비용량 15MW(2021.12 준공)
정부의 수소경제 활성화 정책 적극 부응

부산연료전지 건설중

설비용량 15MW
건설기간 2022.03 ~2023.06
지역주민 상생형 신재생융복합센터 구축

KOSPO 2030 중장기 경영전략

미션

안전하고 깨끗한 에너지로 지속가능한 미래를 창출하여
국민 삶의 질 향상에 기여한다

비전

친환경 에너지를 선도하는 국민기업

핵심가치

	도약	혁신	사람	개방
전략 방향	미래 에너지 산업 주도	저탄소 발전체제 전환	지속가능 경영 선도	성과지향 경영 혁신
경영 목표	설비용량 17GW 신성장 매출액 2조원	노후석탄 LNG 전환 100% 온실가스 감축률 50%	중대재해사고 ZERO 청렴도 1등급	KOSPO 혁신지수 A등급 부채비율 200% 미만
전략 과제	대용량 중심 재생에너지 확대 해외 거점 개발 및 사업 다각화 수소 및 VPP 신사업 선도	화력사업 그린에너지 전환 경쟁력 기반 설비운영 효율화 친환경 종합감축체계 구축	안전 최우선 경영 청렴·공정한 신뢰경영 선도 민간지원 협력강화	효율성 제고 관리체계 개편 디지털 기반 생산성 향상 재무관리 안정성 강화

KOSPO 동반성장 추진전략

환경 분석

외부환경

- 高물가·금리·환율·低성장 위기
- 안전·ESG·디지털 전환 확산

내부환경

- 재무위험 공공기관 지정
- 業과 연계한 상생 전략 要

중장기 경영전략

- (전략 방향) 지속가능경영 선도
- (전략 과제) 민간 협력 강화

시사점

- 1 中企 혁신 경쟁력 강화
- 2 에너지 디지털 전환
- 3 현장 중심 소통 확대

추진 목표

민간과 공공 협력 기반 혁신 생태계 구축으로 中企와 함께 성장

추진 전략

中企 혁신성장 강화

에너지 디지털 전환

中企 소통과 공감

業 연계 파트너십

新 비즈니스 모델 발굴

현장 맞춤 지원

전략 과제

- R&D 및 구매 패키지 지원
- 中企 해외사업 동반진출
- 에너지 현안 공동 해결

- KOSPO 디지털 플랫폼 구축
- 데이터 개방 스타트업 육성
- 中企 업무 디지털 혁신

- 현안·기업 맞춤 소통
- ESG·안전 생태계 조성
- 현장 맞춤 규제혁신

성과 지표

中企 수출액(만불)

+

스타트업 육성(개사)

+

소통 채널 활용(건)

모니터링

KOSPO Team Korea(반기)

데이터 개방 심의위원회(연)

동반성장 협의회(분기)

<https://9988.kospo.co.kr>

<https://srm.kepco.net>

<https://www.winwinnuri.or.kr>

<https://www.kefci.com>

KEFCI [K]금융전산원
[E]nterprise Financial Control System
결제전산원 소개 열린경영 솔루션 사용자 광장



기업과 기업을 이어주는 결제전산원

결제전산원의 대중소 상생결제시스템은
국내 최초의 신용공여를 통한 전자대금 결제서비스로
대중·소기업 모두가 Win Win하는 대금결제 시스템입니다.

뉴스룸

「상생결제시스템 ERP」 연동- 경리나라, UNEFP」 신규 ...
하나은행, 농협은행 상생결제 제 (안드로이드 폰) 출시 ...
상생결제시스템 업데이트 안내
전자급신형 업무 안내
대체공휴일(10.11) 휴무 공지

[more >](#)

솔루션

대중소 상생결제시스템은 대기업과 중소기업이 모두 사용할 수 있도록 금융적으로 지원하는 새로운 전자 결제 방식입니다.

	대중소 상생결제시스템
	상생결제시스템 참여 대기

상생결제시스템 알아보기

 상생결제시스템 은행별 현황	 자주 하는 질문	 상생결제시스템 세계채널
---------------------------	---------------------	-------------------------

상생결제시스템 바로가기 / 협력기업 약정방법

우리상생파트너스	신협 동반성장은	IBK 상생결제론	하나 동반성장은	우통명(금융망) 상생결제
----------	----------	-----------	----------	---------------

01

중소기업 지원 주요정보

발전설비 정비적격업체 인증제도

사업목적	• 신뢰성 품목의 정비(부품제작) 협력사능력 평가로 발전설비 품질보증 및 안정적 운영 기여						
선정대상	• 발전설비 핵심부품 제작 및 정비능력 보유 협력사						
선정기준	<div>• 평가방법 : 서류심사 및 현장실사</div> <div>• 평가기준</div> <table><tr><th>구분</th><th>평가기준</th></tr><tr><td>기술능력</td><td><div>• 기술인력(기술인력 경력, 자격증보유, 기술인력 확보현황)</div><div>• 제작·정비능력(기술자료보유, 자체능력, 납품/정비실적)</div><div>• 설비/작업장/안전(설비/공기구 보유 및 노후화, 자재관리, 안전관리, 공장규모)</div></td></tr><tr><td>품질능력</td><td><div>• 품질경영시스템(ISO9001인증, 품질 방침/매뉴얼, 품질조직구성)</div><div>• 자원/자료 관리(품질교육, 기술규격, 검사기준/작업절차서/도면)</div><div>• 측정/분석/평가(계측기검교정, NCR/CAR, 협력회사 평가관리, 시험/검사/자격평가)</div></td></tr></table>	구분	평가기준	기술능력	<div>• 기술인력(기술인력 경력, 자격증보유, 기술인력 확보현황)</div> <div>• 제작·정비능력(기술자료보유, 자체능력, 납품/정비실적)</div> <div>• 설비/작업장/안전(설비/공기구 보유 및 노후화, 자재관리, 안전관리, 공장규모)</div>	품질능력	<div>• 품질경영시스템(ISO9001인증, 품질 방침/매뉴얼, 품질조직구성)</div> <div>• 자원/자료 관리(품질교육, 기술규격, 검사기준/작업절차서/도면)</div> <div>• 측정/분석/평가(계측기검교정, NCR/CAR, 협력회사 평가관리, 시험/검사/자격평가)</div>
구분	평가기준						
기술능력	<div>• 기술인력(기술인력 경력, 자격증보유, 기술인력 확보현황)</div> <div>• 제작·정비능력(기술자료보유, 자체능력, 납품/정비실적)</div> <div>• 설비/작업장/안전(설비/공기구 보유 및 노후화, 자재관리, 안전관리, 공장규모)</div>						
품질능력	<div>• 품질경영시스템(ISO9001인증, 품질 방침/매뉴얼, 품질조직구성)</div> <div>• 자원/자료 관리(품질교육, 기술규격, 검사기준/작업절차서/도면)</div> <div>• 측정/분석/평가(계측기검교정, NCR/CAR, 협력회사 평가관리, 시험/검사/자격평가)</div>						
인증기간 및 혜택	<div>• 정비적격업체의 유효인증기간은 3년으로 하며, 유효기간 만료 전 재등록 신청 후 심사를 받아 적격판정 시 계속 자격유지 가능</div> <div>• 3년간의 유효인증기간 동안 우리 회사에 정비 실적이 있고, 품질결함이 발생 하지 않을 때 서류 심사로 대체하고 실사 수검을 생략할 수 있음(단, 현장심사 담당자가 실사가 필요하다고 판단할 경우 심사수행)</div> <div>• 동일품목에 한해 한 사업소에서 정비공사 및 제조분야의 정비적격업체로 등록된 협력사는 타 사업소도 그 자격을 인정함</div>						
인증절차	• 신청서접수 및 검토 실사반 구성 및 협력사통보 실사 승인 적격협력사통보 적격협력사 선정 및 관리						
인증효과	• 입찰/계약 등에 참여자격을 부여받아 안정적인 영업 활동 기회제공						

02

중소기업 지원 주요정보

기자재 유자격 업체 인증제도

사업목적	• 신뢰성 품목의 기자재 공급 협력사 능력 평가로 발전설비 품질보증 및 안정적 운영 기여								
선정대상	• 발전설비 핵심부품 제작 및 공급능력을 보유한 협력사								
선정기준	<table><tr><th>선정기준</th><th>세부내용</th></tr><tr><td>일반경영분야 평가기준</td><td><div>• 납품실적(신청일 기준 최근 3년간)</div><div>• 재무상태, 공장/사업장 규모</div><div>• 사후관리(A/S) 체제</div></td></tr><tr><td>기술분야 심사기준</td><td><div>• 설계능력, 제조능력, 기술특성/사양</div><div>• 기술자립도, 납품실적</div></td></tr><tr><td>품질분야 심사기준</td><td>• 품질보증 체제수립 및 이행상태</td></tr></table>	선정기준	세부내용	일반경영분야 평가기준	<div>• 납품실적(신청일 기준 최근 3년간)</div> <div>• 재무상태, 공장/사업장 규모</div> <div>• 사후관리(A/S) 체제</div>	기술분야 심사기준	<div>• 설계능력, 제조능력, 기술특성/사양</div> <div>• 기술자립도, 납품실적</div>	품질분야 심사기준	• 품질보증 체제수립 및 이행상태
선정기준	세부내용								
일반경영분야 평가기준	<div>• 납품실적(신청일 기준 최근 3년간)</div> <div>• 재무상태, 공장/사업장 규모</div> <div>• 사후관리(A/S) 체제</div>								
기술분야 심사기준	<div>• 설계능력, 제조능력, 기술특성/사양</div> <div>• 기술자립도, 납품실적</div>								
품질분야 심사기준	• 품질보증 체제수립 및 이행상태								
인증기간	• 등록 후 5년간 자격 유효하며 만료 2개월 전 등록갱신 신청								
인증절차	• 신청안내공고 ▶희망협력사상당 ▶신청서접수 ▶일반경영/기술품질검토 ▶실시여부검토 ▶실사팀구성 ▶실태조사 ▶등록적격 ▶공급자명부 등재								
인증효과	• 입찰/계약 등에 참여자격을 부여받아 안정적인 영업 활동 기회제공								

한눈에 보는 One-Stop 지원사업

중소기업 모든 경영활동 중 지속 동반성장을 위한 Solution 제시

1 KOSPO 자체 연구개발사업

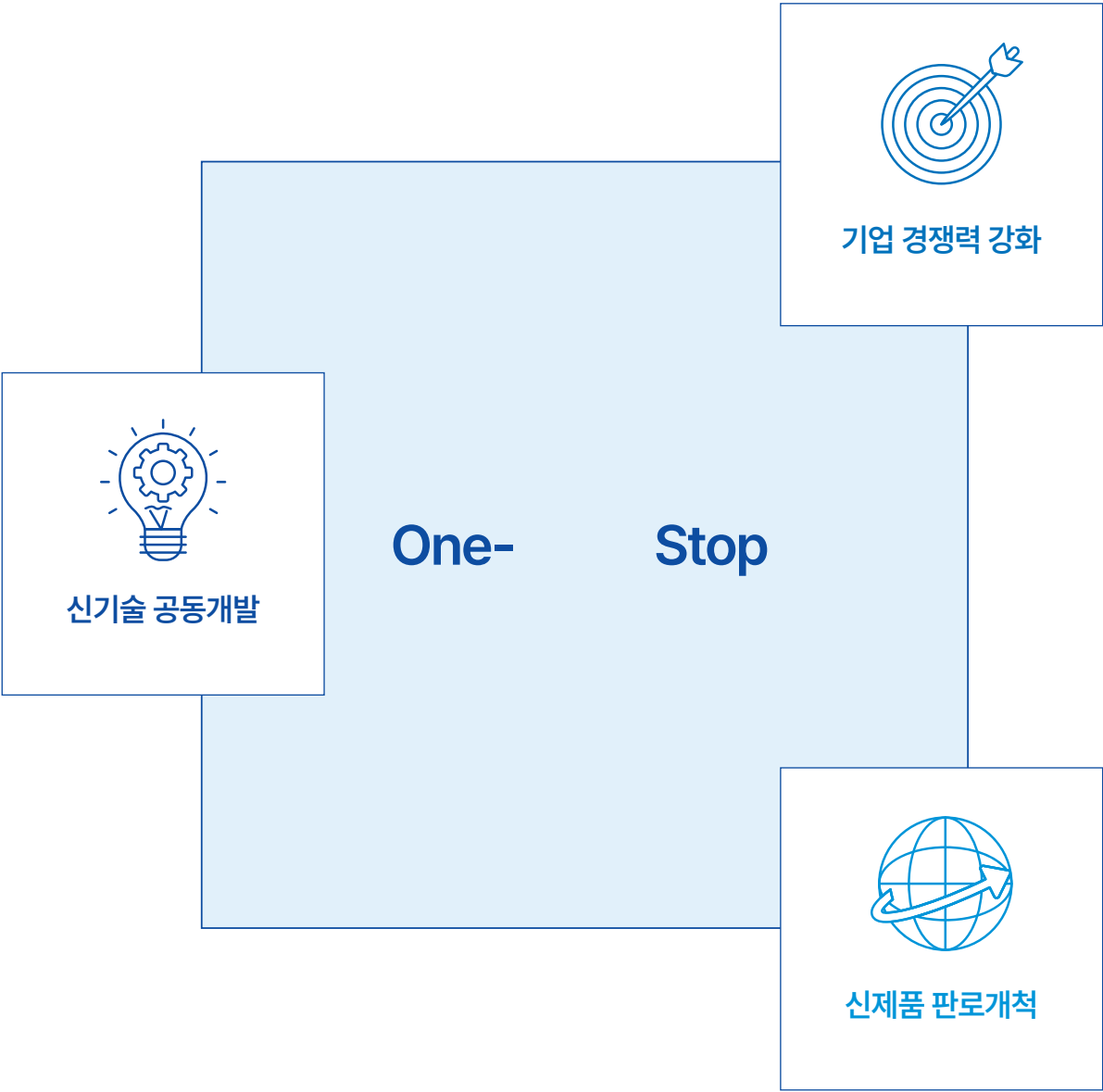
- 일반/현장 연구개발
- 개발선편품 지정
- 보유기술 이전 및 지원

2 공동 연구개발사업

- 중기부 공동투자형 연구개발
- 발전5사 협력 연구개발
- 기술자료 임치지원

3 지자체 공동 지원

- 혁신조달패키지 지원
- 클린에너지기술 혁신기업 육성



1 생산성 향상지원

- 혁신 파트너십 지원
- 산업혁신운동
- 스마트공장 구축 지원

2 ESG 경영 지원

- 안전 올타리 지원사업
- KOSPO 키움 ESG 상생 프로그램
- KOSPO 경영닥터단

3 금융지원

- 내일채움공제
- 선금지급
- 상생결제
- 소셜임팩트 펀드

1 국내판로개척 지원

- 국내 전시·상담회
- 국내 테스트베드(전국 8개 발전소)
- 사회적 약자기업 전시회
- 사업소 순회·통합 구매상담회
- KOSPO 디지털 홍보관

2 해외판로개척 지원

- 해외 전시·상담회
- 해외 테스트베드(요르단, 칠레, 미국)
- 온라인 플랫폼 입점지원
- 홍보영상 제작 지원
- 수출보험 지원
- AEO 인증획득·사후관리 지원
- 디지털 해외 마케팅 지원



1

신기술 공동개발 분야

同業

01 KOSPO 자체 연구개발사업(일반/현장연구)

사업목표 • 발전산업에 관한 기술연구개발을 통한 핵심기술 확보 및 신성장 동력 창출

- 사업개요**
- **지원대상** : 연구전담부서를 보유한 발전분야 중소기업
 - **일반연구개발** : 핵심기술 개발을 위해 본사에서 추진하는 연구개발
 - **현장연구개발** : 현안사항 해결을 위해 현장에서 추진하는 연구개발

개발대상	비전	친환경 에너지를 선도하는 국민기업			
	전략방향	미래 에너지 기술혁신을 통한 신성장동력 창출			
추진전략	청정 그린에너지 기술	탄소저감 기술	에너지효율 기술	발전운영 기술	
	추진전략				
세부 실행과제	청정 그린에너지 기술				
	① (H ₂ 생산) 재생에너지 연계 수전해 등 그린수소 대량생산 기술				
	② (H ₂ 활용) 수소 및 수소화합물 혼·전소 발전 기술				
	③ (풍력) 대용량 해상풍력 및 기자재 국산화 기술				
	④ (태양광) 고효율, 고수명 건물일체형 태양광모듈 기술				
	탄소저감 기술				
	⑤ (CCS) 복합발전 및 연료전지 CO ₂ 포집 기술				
	⑥ (자원화) 포집 CO ₂ 활용 재자원화 기술				
	⑦ (포집제) CO ₂ 선택도 및 포집량 향상 기술				
	에너지효율 기술				
세부 실행과제	⑧ (고효율) 고효율 인버터, 열교환기 등 에너지절감 기술				
	⑨ (E 관리) 인공지능 에너지 통합관리 플랫폼 기술				
	⑩ (ESS) 대용량 재생에너지 및 분산전원 연계 이동형 ESS				
	발전운영 기술				
	⑪ (국산화) 국산 표준 가스터빈 개발 및 상용화				
	⑫ (안전) 취약설비 안전패트를 및 자동 설비점검 로봇				
	⑬ (진단) 설비진단 및 기기 수명 예측관리 솔루션				
	추진전략				
	⑭ (신기술) 신기술 개발을 위한 연구개발				
	⑮ (현장) 현장에서의 연구개발				



문의 신재생사업처 에너지효율혁신부 김동호 프로(070-7713-8362), 김치우 프로(070-7713-8365)

02 중기부 공동투자형 R&D

사업목표 • 남부발전에서 구매수요가 있는 기술·제품을 중기부와 공동으로 중소기업이 개발할 수 있도록 지원
구매를 통한 판로연계 지원

- 사업개요**
- **지원대상** : 연구전담부서를 보유한 발전분야 중소기업
 - **지원사항** : 최대 3년, 기업당 5억원 이내 지원(발전5사+중기부 88.8%, 중소기업 11.2%)
* '21년부터 발전5사 공동사업으로 추진
 - **관련규정** : 중소기업 지원 협력연구개발사업 공동시행지침

진행절차		① 과제공모	② 1차 서면평가	③ 기업실사	④ 선정평가
세부내용		• 동반성장플랫폼 • 발전사 홈페이지	• 실무자 서면평가 (본사, 사업소)	• 기업방문, 연구 수행능력 평가	• 사내외 5인 (발표평가)
추진 일정	'22년	'22. 4	'22. 5	'22. 5	'22. 6
	'23년	'23. 5	'23. 6	'23. 7	'23. 7
진행절차		⑤ 중기부 제출	⑥ 중기부 평가/ 최종선정	⑦ 협약체결	⑧ 과제수행/ 사후관리
세부내용		• 중기부 제출 (기업→중기부)	• 과제 최종 선정 및 사업비 확정	• 남부발전, 중기부, 지원기업 협약	• 과제 수행 및 필요시 기업실사
추진 일정	'22년	'22. 8	'22. 9	'22. 11	'22. 12~
	'23년	'23. 8	'23. 9	'23. 11	'23. 12~

구 분	'22년 실적	'23년 계획	비 고
과제수	6건	10건	-
총연구비	18.9억원	50억원	-

문의 조달협력처 상생협력부 김주형 프로(070-7713-8182), 황원주 프로(070-7713-8186)

03 협력연구개발사업

사업목표

- 발전 5사가 공동으로 개발자금을 지원하고 우수기술을 보유한 중소기업의 생산시설 및 기술자원으로 발전회사가 필요한 신기술, 신제품 개발 및 분석화를 통하여 발전설비 신뢰도를 향상시키고 중소기업의 기술력 향상과 개발제품의 판로확보를 통한 경영안정지원

사업개요

- 지원대상 : 연구전담부서를 보유한 발전분야 중소기업
- 개발대상 : 부품 국산화 및 신기술 적용 등 중대형 과제
- 지원규모 : 최대 5억원 이내(발전회사 75%, 수행기업 25%)
- 개발기간 : 3년 이내

진행절차

발전사별 과제공모
(각 발전사 홈페이지)

사내 과제신청
(각 발전사별)

과제선정
(발전5사 공동)

참여기업 공모
(발전5사 공동)

수행기업 선정
(발전5사 공동)

협약체결
(발전5사 공동)

연구과제 최종평가
(발전5사 공동)

개발제품 활용
(발전5사 공동)

04 개발선정품 지정 및 우선구매

사업목표

- 공공기관과 제조협력사가 공동으로 개발한 우수 제품의 개발선정품 지정을 통해 공공기관이 우선 구매함으로써 국산화 촉진 및 국가 기술경쟁력 제고에 기여

※ 근거 : 공공기관의 개발선정품 지정 및 운영에 관한 세부기준 (‘10. 12. 28 기재부 고시)

사업개요

- 지원대상 : 남부발전과 공동 연구개발(R&D)한 유형적 발생품
- 지정혜택 : 개발선정품 지정일로부터 3년 이내에 수의계약 가능

진행절차

연구개발과제
최종평가

최종평가 결과
『우수, 아주우수』확정
(특허출원, 사업화 必)

개발선정품 지정신청
(기업→사업소)

개발선정품 지정
심의위원회(본사주관)

개발선정품 지정
심의 의결

개발선정품 지정
예정 공고*

이의 없을시
개발선정품 확정

수의계약 가능

* 일간신문, 한국전력 전자조달시스템 “KEPCO SRM” 등에 20일 이상 공고하여 유사제품을 생산하는 경쟁기업의 이의 제기가 없을 경우 개발 선정품으로 확정

05 보유기술 이전 및 지원

사업목표 • 남부발전이 보유한 우수 기술을 중소기업에 이전하여 중소기업 매출증대 및 이전기술에 대한 지속적 기술 지도를 통한 중소기업 기술력 고도화

사업개요 • **지원대상** : 남부발전 산업재산권 및 연구과제 성과물 이전을 희망하는 중소기업
• **이전대상**
- 남부발전 산업재산권 및 연구과제 성과물 이전을 희망하는 중소기업
- 연구개발과제 성과물 : Know-how, 알고리즘 등 무형자산
• **지원내용** : 산업재산권과 연구개발과제 성과물의 유·무상 이전 및 사업화 지원



06 혁신조달 패키지 지원사업

사업목표 • 조달청 혁신제품 인증 지원을 통한 매출증대 및 혁신성장 유도

사업개요 • **지원대상** : 부산소재 소재·부품·장비 국산화 기업 및 유망기술 보유기업 15개사
• **지원사항** : 기업당 2천만원 내외/혁신제품 인증 컨설팅 및 인증제품 마케팅

진행절차		① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
세부내용		• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리	• 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)	• 컨설팅사 선정·매칭 • 컨설팅 결과보고 (혁신제품 지정현황 등)
추진 일정	'22년	'22. 3	'22. 3~4	'22. 5	'22. 6~12
	'23년	'23. 3	'23. 3~4	'23. 5	'23. 6~12

※ 부산테크노파크를 수행사로 선정, 공모 이하 절차 수행 위탁

구 분	'22년 실적	'23년 계획	비 고
지원기업 수	13개사	13개사 내외	부산시 협업사업
지원규모	2천만원 내외	2천만원 내외	

07 클린에너지 기술 혁신기업 육성사업

- 사업목표

• 부산지역 신재생분야 중소기업 육성으로 지역경제 활성화
- 사업개요

• 지원대상 : 산업부 에너지 혁신기업 6대 핵심 유망분야*에 해당하고 발전산업에 종사하는 부산 소재 중소기업

* 6대 핵심 유망분야 : 태양광발전 O&M, 분산전원 가상발전소, 풍력발전 지원서비스, 전기차 배터리, 에너지 신산업 소부·장, 건물 에너지 효율 관리
- 지원사항 : 12개사 / 기업당 최대 5천만원

프로세스

진행절차		① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
세부내용		• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)	• 부산시,남부발전 공동 사업비 출연 • 결과보고서 작성
추진 일정	'22년	'22. 3	'22. 4	'22. 5	'22. 12
	'23년	'23. 2	'23. 3	'23. 5	'23. 12

※ 공모 이하 절차 부산 테크노파크 수행 위탁

추진실적 및 계획

구 분	'22년 실적	'23년 계획	비 고
지원기업 수	12개사	10개사	
지원규모	부산시 : 3.3억원, 남부 : 2억원 기업당 최대 5천만원 지원	부산시 : 3억원, 남부 : 2억원 기업당 최대 5천만원 지원	부산시, 테크노파크 협업사업
주요성과 및 목표	지원기업 매출 5% 증가	지원기업 매출 5% 증가	

08 기술자료 임치지원

- 사업목표

• 남부발전에서 구매수요가 있는 기술·제품을 중기부와 공동으로 중소기업이 개발할 수 있도록 지원
구매를 통한 판로연계 지원
- 사업개요

• 지원대상

- 타 협력사의 모방, 특허 등이 우려되어 특허를 출원하지 않은 기업
- 대기업 등 사용기업에게 핵심 기술의 제공을 요구받고 있는 기업
- * 기술자료 임치제도 : 기업의 핵심 기술자료 및 영업비밀을 기술자료 임치센터에 안전하게 보관하여 기술개발
사실을 입증하는 제도
- 지원사항 : 기술임치 20건(기술임치비용 100%지원)
* 기술임치가 다자간 협약 형식으로 이루어질 경우 2배 실적 인정

프로세스

진행절차		① 과제공모	② 선정평가	③ 임치시행
세부내용		• 동반성장플랫폼 • 발전사 홈페이지	• 지원기업 선정평가 (본사 차장 5인 내외)	• 임치시행 (기업→대중소협력재단)
추진 일정	'22년	1~12월(상시)	1~12월(상시)	1~12월(상시)
	'23년	1~12월(상시)	1~12월(상시)	1~12월(상시)

추진실적 및 계획

구 분	'22년 실적	'23년 계획
과제수	다자간 11건, 양자간 1건	다자간 12건



2

기업 경쟁력 강화분야

同 業

01 2단계 산업혁신운동

사업목표

• 중소기업 경영혁신 및 경쟁력 제고를 통한 건전한 동반성장 생태계 조성

사업개요

• 지원대상 : 사회적경제기업

• 지원사항 : 기업당 2천만원 내외 / 생산성 향상을 위한 맞춤형 프로그램 제공

• 프로그램

- 작업환경 개선을 통한 근골격계 안전사고 예방 및 작업시간 단축
- 프로세스, 공정개선, 품질문제 개선을 통한 생산성·품질향상 등 제조 경쟁력 강화
- 자동화 설비 도입에 따른 작업능률 및 품질향상, 납기단축으로 고객만족

프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고	
세부내용	• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 수행기관 및 지원기업 선정심의 • 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)	• 산업혁신운동 지원사업 시행 • 결과보고	
추진 일정	'22년 '23년	'22. 5 '23. 6	'22. 6 '23. 6	'22. 7 '23. 7	'22. 8~12 '23. 7~12

추진실적 및 계획

구 분	'22년 실적	'23년 계획
참여기업 수	15개사	15개사

02 혁신 파트너십 지원

사업목표

- 분야별 맞춤형 컨설팅을 통한 중소협력사 생산성 및 경쟁력 제고

사업개요

- 지원대상 : 협력중소기업
- 지원사항 : 기업당 3천만원 내외 / 생산성 향상을 위한 맞춤형 프로그램 제공
- 프로그램

지원분야	지원내용	
일반형	제품혁신	기업 및 기술 경쟁력 강화를 위한 혁신활동 지원 (신제품 개발, 제품개선, 시제품 제작, 특허·인증, 디자인 등)
	프로세스혁신	절차적 개선과 효율성 제고를 위한 혁신활동 지원 (제조혁신, 기술지도, 판로확대, 디지털 인프라 구축 등)
	조직혁신	인적자원 및 인프라 개선을 위한 혁신활동 지원 (경영전략, 현장개선, 환경·안전, 자문지도, 분임조활동 등)
ESG 혁신형		제품·프로세스·조직혁신 과제 중 ESG영역 혁신활동 지원 (친환경 공정, 탄소저감설비, 환경경영인증, 정보보호 등)

프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고	
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> 사업추진 기본계획 수립 	<ul style="list-style-type: none"> 동반성장플랫폼 상생누리 카카오톡 채널 	<ul style="list-style-type: none"> 수행기관 및 지원기업 선정심의 심의위원회 개최 (외부위원 과반수) 	<ul style="list-style-type: none"> 혁신파트너십 지원사업 시행 결과보고 	
추진 일정	<div> <div>'22년</div> <div>'23년</div> </div>	<div> <div>'22. 4</div> <div>'23. 4</div> </div>	<div> <div>'22. 5</div> <div>'23. 4</div> </div>	<div> <div>'22. 6</div> <div>'23. 4</div> </div>	<div> <div>'22. 7~12</div> <div>'23. 5~12</div> </div>

추진실적 및 계획

구 분	'22년 실적	'23년 계획
참여기업 수	15개사	15개사

03 상생형 스마트공장 구축 지원

사업목표 • 스마트공장 구축을 통해 제조분야 중소기업의 혁신성장을 유도

사업개요 • **지원대상** : 제조 생산현장을 보유한 소기업(부산지역기업, 뿌리기업 우대)
• **지원사항** : 기업당 2천만원 내외 / 기초수준(레벨 1~2) 스마트공장 구축 지원
• **스마트공장 지원 분야**

수준	표준	IoT대상	특성	조건(구축수준)	주요도구
Level2	모니터링	작업자, 설비, 자재	측정 (Measured)	• 생산 정보 모니터링실시간 가능함	센서
Level1	점검	자재	식별 (Identified)	• 부분적 표준화 및 데이터 관리	바코드, RFID

진행절차		① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
세부내용		• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 수행기관 및 지원기업 선정심의 • 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)	• 스마트공장 구축 지원 시행 • 결과보고
추진 일정	'22년	'22. 7	'22. 7	'22. 8	'22. 8~12
	'23년	'23. 3	'23. 3	'23. 4	'23. 5~12

구 분		'22년 실적	'23년 계획
참여기업 수		14개사	15개사

04 안전울타리 지원 사업

사업목표 • 안전사고 대비에 한계가 있는 중소기업 대상 안전 확보 지원사업 추진을 통해 중대재해 발생 예방 및
남부발전 ESG 경영 전파

사업개요 • **지원대상** : 빗드림본부 인근 거점 위주 상시근로자 50인 미만 중소기업
• **지원사항** : 안전보건체계 컨설팅 전문기관(공모) 협업, 안전관리체계 구축

NO	지원내용
1	• 안전수준 진단 및 맞춤형 솔루션 제공을 통한 안전·보건관리 체계 구축 지원 - 중대재해처벌법 준수를 위한 의무 이행사항 점검 및 미비점 개선방안 제시 - 기업별 현장 컨설팅 6회차(1회/월) 진행
2	• 지원기업 業 특성을 고려한 맞춤형 안전용품 지급 - (기본) 안전모, 안전화, 귀마개, 안전 장갑, 방진 마스크, 안전복 등 - (업 특성) 고소작업, 활선작업 고빈도 기업 안전고리장치, 절연장갑 등

• **지원방법** : 차수별(1차 : 하동빗드림본부 추천 5개사, 2차 : 권역별 30개사,3차 : 제주지역 20개사)
공모를 통한 지원기업 선정

진행절차		① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
세부내용		• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 심의위원회 개최 • 지원협약 체결	• 성과 피드백 (기업별)
추진 일정	'22년	'22. 3	'22. 3~'22. 4	'22. 5~'22. 7	'22. 5~'23. 6
	'23년	'22. 12	'22. 12	'23. 1	'23. 1~'23. 6

구 분		'22년 실적	'23년 계획	비 고
지원기업		1차(5개사) 완료	2차(16개사) 진행중	-
지원규모		0.2억원	1억원	

05 KOSPO 키움 ESG 상생 프로그램

- 사업목표
- 협력기업 ESG 경영 내재화 맞춤 지원으로 사회 전반 ESG 확산문화 조성
- 사업개요
- **지원대상** : 4대 미래 신기술 분야 중소기업(수소, 디지털, 신재생, 에너지전환)
 - **지원사항** : 단계별 전문기관 협업으로 맞춤형 ESG 내재화 및 인증취득 지원

구 분	지원내용
1단계(ESG 진단/내재화)	기업 진단 및 전문 컨설팅
2단계(인증취득 지원)	ESG 관련 ISO 국제 표준인증 취득
3단계(사업협업/재확산)	우수사례 전파 및 재확산

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/관리
세부내용	• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 심의위원회 개최 • 지원협약 체결	• 단계별 협업기관 연결 • 기업별 성과 피드백
추진일정	'22. 5	'22. 5~7	'22. 5~7	'22. 5~'23. 6

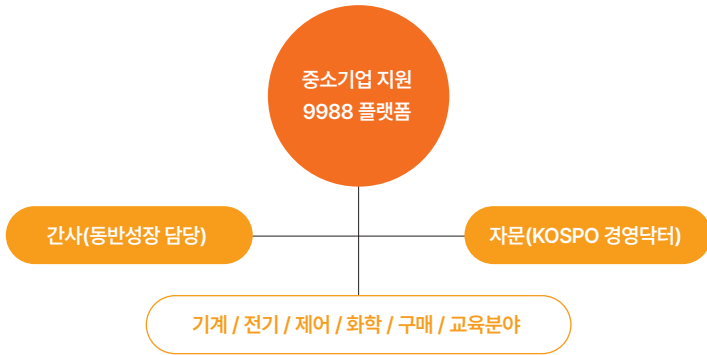
구 분	추진실적	향후 추진계획
지원기업	1단계 및 2단계 10개사 지원	우수사례 전파 및 재확산 추진
지원규모	1.7억원 규모	

06 KOSPO 경영닥터단

- 사업목표
- 남부발전 퇴직 예정자의 발전산업 분야에서 축적된 기술·경영 노하우 등 전문지식을 활용하여 중소협력사 경쟁력 강화 지원
- 사업개요
- **지원대상**

구 분	신청자격	선정기준
퇴직예정인력	남부발전 임금피크제 적용인력	근무경력, 학력, 자격면허 등
중소기업 및 2차 협력기업	기자재 및 정비적격, 연구개발, 거래실적협력사	경영상태, 기술력 및 자격, 거래실적 (납품, 연구개발 수행 등)

- KOSPO 경영닥터단 역할
- 전국 사업소별 임금피크제 대상 직원을 포함하여 중소기업 접점조직(9988 플랫폼)을 재정비하여 기업 애로파악 및 솔루션 제공



- 중소기업 컨설팅 업무 전문성 강화 및 경험 축적을 위한 사업소 “KOSPO 경영닥터” 직원에 사업소 동반성장 지원업무 및 역할 부여
 - (중소기업 멘토제 운영) 전담 중소기업(1개 이상) 선정하여 기업 지원
 - (중기 공동연구과제 관리) 사업소별 연구과제 성과관리 및 과제 지원
 - (동반성장사업 지원) 국내외 전시회, 해외시장 개척단 및 구매상담회 지원

07 내일채움공제 장기재직 지원

사업목표

- 협력기업 핵심인력의 장기재직 유도를 통한 중소기업 인력난 지원
- 지역내 우수인력 유입 촉진을 통한 지역경제 활성화

사업개요

• 지원대상 : 내일채움공제 지원사업에 가입한 중소기업

* 내일채움공제 : 중소기업 사업주와 핵심인력이 5년간 공동으로 적립한 공제금을 5년 만기시 핵심인력에게 성과보상금 형태로 지급하는 공제사업으로, 지원대상이 “청년”재직자일 경우 정부 지원금 (1,080만원) 추가 지급

• 지원사항 : 내일채움공제 사업주 부담금 中 일부 지원(10만원/납입회차)

프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 지원대상 선정	④ 지원/관리
세부내용	<ul style="list-style-type: none">• 사업추진 기본계획 수립	<ul style="list-style-type: none">• 동반성장플랫폼• 상생누리• 카카오톡 채널	<ul style="list-style-type: none">• 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)• 지원협약 체결	<ul style="list-style-type: none">• 지원금 입금(年단위)• 재직여부 관리

* '18, '19년 핵심인력 선발 완료, 5년간 지원금 지급(신규선발 계획 미정)

추진실적 및 계획

구 분	'22년 실적(누적)	'23년 계획(누적)	비 고
지원인력	23개사 56명	23개사 56명 내외	중소기업진흥공단 협업
지원규모	0.7억원	0.7억원	

08 선금지급

사업목표

- 계약의 원활한 이행을 위해 남부발전과 계약 체결한 계약상대자에게 지급

지원대상

- 공사·용역 또는 물품제조계약

지원내용

- 지급요건을 충족하는 경우, 계약금액의 70% 이내
- 아래의 경우 계약금액의 10% 추가 지급
 - 1) 신기술을 사용하는 물품 및 용역계약 중 기술개발투자를 위한 자금이 계약이행 초기에 집중적으로 소요되는 경우
 - 2) 계약예규 정부 입찰·계약집행기준 제70조의4 제1항 각호에 따른 원자재가격이 급등한 경우
 - 3) 계약상대방이 「저탄소 녹색성장 기본법」 제32조제2항에 따라 녹색기술·녹색 사업에 대한 적합성 인증을 받거나 녹색전문기업으로 확인받은 경우

프로세스

선금 신청	선금 지급(14일 이내)	선금 확인 (지급후 20일 이내)
계약상대자 → 계약의뢰자	남부발전 ▶ 협력사	남부발전 ▶ 협력사

* 선금 신청시 제출서류 : 선금지급신청서, 세금계산서, 선금보증채권, 지급각서 및 기타 남부발전이 요하는 서류 각 1부

09 상생결제 시스템

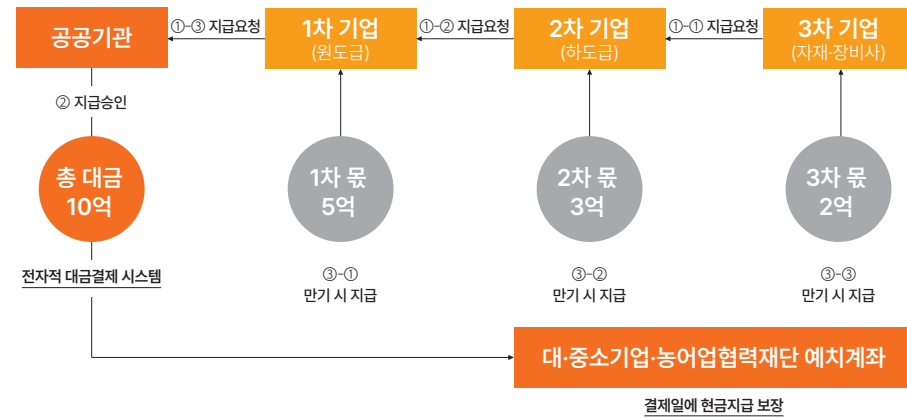
사업개념

- 거래기업이 결제일에 현금지급을 보장받고, 구매기업 신용도 수준의 낮은 금융비용으로 결제대금을 조기 현금화 할 수 있는 전자적 대금결제 시스템

추진목적

- **지급 안정성 확보**
 - 상위기업의 경영상황에 상관없이 하위 기업은 안전한 대금수취 가능
- **불공정한 하도급거래 관행 개선**
 - 발주처가 하도급대금과 노무자 인건비 등을 직접 지급

프로세스



주요내용

- 원도급사의 경영상황에 관계 없이 대금 회수 안정성 확보 (현금지급 보장)
- 2차 이하 기업은 구매기업 신용도 수준의 금융비용으로 결제대금 현금화 가능
- 농협은행, 하나은행, 우리은행, 기업은행, 부산은행, 신한은행 상생결제 약정

이용 협력사 인센티브

- **환출이자** : 하위 거래기업의 할인수수료 일부 상위 거래기업에게 즉시 지급
- **소득세, 법인세 감면** : 상생결제 지급액중 일부 소득세, 법인세 감면
- **하도급 지급 보증 면제** : 건설하도급 계약 이행 및 대금 지급보증 면제

문의

조달협력처 상생협력부 변종철 프로(070-7713-8183), 선한나 프로(070-7713-8185)

10 소셜임팩트 펀드 투자

사업목표

- 에너지 業 관련 소셜벤처기업 발굴·투자 및 육성을 통한 사회적 가치 창출

사업개요

- 출자조합 구성('18.11 조합 구성 완료)

출자자	한국 모태펀드	서울시	대전시	한국 남부발전	로이투자 파트너스	기타 투자자 (민간)
조성규모 (총 145억원)	100억원	10억원	10억원	10억원	3억원	12억원

- **지원대상** : 재무적 성과와 사회문제 해결을 동시에 추구하면서 혁신성, 성장성을 보유한 중소 소셜벤처기업
- **지원사항** : 조합 출자금 활용 유망기업 지분취득 등 직접투자

문의

조달협력처 상생협력부 변종철 프로(070-7713-8183), 선한나 프로(070-7713-8185)



3

신제품 판로개척 분야

同 幸

01 국내·외 전시·상담회

사업목표 • 국내·외 전시회 참가 지원, 구매상담회 등 국내 우수 중소기업 제품의 공공시장 진입을 위한 기회 창출

사업개요

• **지원사항** : 남부발전 자체 및 공동 전시회 등 판로개척 11건 지원

구 분	국내 전시회	해외 전시회
지원내용	• 국내 유망 발전기자재 전시회 부스설치 및 참여 지원 • 정부 또는 지자체 주관 구매상담회에 사업소의 설비·구매 담당자 참여	• 해외 유망 발전기자재 해외 전시회 부스설치 및 참여 지원

- 지원사업 목록
- **국내전시회**
① (발전6사 공동) 국제전기전력전시회(4월, 서울)
② (발전6사 공동) 국제환경에너지산업전(8월, 부산)
③ (발전6사 공동) 한국발전산업전(10월, 서울)
④ 에너지기관 구매상담회(5~6월, 수도권 및 남부권)
⑤ 전사 통합 구매상담회(9월, 부산 남부발전 본사)
⑥ 2023 브랜드 페스타(7월, 부산 벡스코)
⑦ 사회적기업 Win터 마켓(1월, 부산 남부발전 본사)
- **해외전시회**
① (발전6사 공동) ENTECH 2023(5월, 베트남 하노이)
② (발전6사 공동) 2023 Enlit Asia(9월, 인니 자카르타)
③ (발전6사 공동) WNE 2023(11월, 프랑스 파리)

프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 전시회 시행
세부내용	• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 심의위원회 개최 • 지원협약 체결	• 성과 피드백(기업별)

※ 주관 기업별 지원기업을 공모하며, 타사 주관 전시회의 경우 프로세스가 상이할 수 있음

02 국내·외 테스트베드

사업목표 • 중소기업의 판로지원을 위하여 남부발전 운영중인 국내 발전소 및 해외 법인의 실증기회를 제공하여 국산기자재 경쟁력 확보 지원

사업개요

• **지원사항** : 국내 8건, 해외 9건 총 17건 지원

구 분	국내	해외
지원내용	• 우수한 국내 중소기업 제품과 발전소 수요 매칭 후 시범설치 지원 • 기자재 제작비, 운송료 등 실비 지원(현물 제외)	
지원규모	• 8개사/년, 기업당 2천만원 이내	• 9개사/년, 기업당 5천만원 이내
기타	• 국내 발전소 담당자와 사전검토 후 실증인증 추진	• 해외 법인 담당자와 사전검토 후 실증인증 추진

프로세스

진행절차	① 내부품의	② 공모/선정	③ 현장설치	④ 결과보고
세부내용	• 사업추진 기본계획 수립	• 심의위원회 개최 (사업소 의견 반영)	• 현장여건 감안 일정 수립	• 실비정산 • 결과보고서 제출
추진 일정	'22년	'22. 8	'22. 8 ~ 12	'22. 12
	'23년	'23. 6	'23. 7 ~ 12	'23. 12

03 사회적약자기업 전시회

- 사업목표
- 사회적약자기업의 국내 판로개척 지원을 위한 회사 및 제품 소개 기회 제공
- 사업개요
- **지원사항**(사회적기업 연구원, 사회적경제유통센터 협업)
 - 남부발전 온라인 홍보플랫폼 등록 지원
 - 전시회 참여를 통한 공공기관 판로개척 기회 제공(BIFC 입주 공공기관)
 - **지원대상** : 사회적경제기업 40개사 내외
 - **전시회 참관 대상** : BIFC 입주 공공기관 소모품, 홍보용품 등 담당자, 참관희망자 등

프로세스

진행절차		① 계획수립	② 공모/선정	③ 전시회 진행	④ 결과보고
세부내용	추진	• 사업추진 기본계획 수립	• 참석자 모집 - 참여기업 - 공공기관	• 기업 1:1 매칭 • 구매상담회 진행	• 실적 관리 및 결과보고
	일정	'22. 12	'23. 1	'23. 1	'23. 2
* 동반성장플랫폼을 통해 추후 안내					

04 Promotion day(사업소 순회 구매상담회)

- 사업목표
- 중소기업 우수제품 및 사회적경제기업 등 우선구매 대상 인증기업을 실구매 담당자들과 정보교류의 장 마련으로 구매 성사 기대
- 사업개요
- **지원사항**

지원내용	• 실구매 담당자(사업소 구매담당자)와 중소기업간 구매상담회 개최 • 구매계약 상담, 상담회 부스 지원 등
지원규모	• 기술개발제품 인증기업, 여성기업, 사회적기업 등 30개사 내외
기 타	• 사회적기업연구원, 사회적경제유통센터 협업

참여대상

구 분		참여대상
남부발전	본사	• 조달협력처장, 상생협력부 부장 및 직원
	사업소	• 기계/II, 전기/II, 계측제어, 정보통신 분야별 상담자 및 중소기업 업무 담당자
협력 중소기업		• 약 30개사

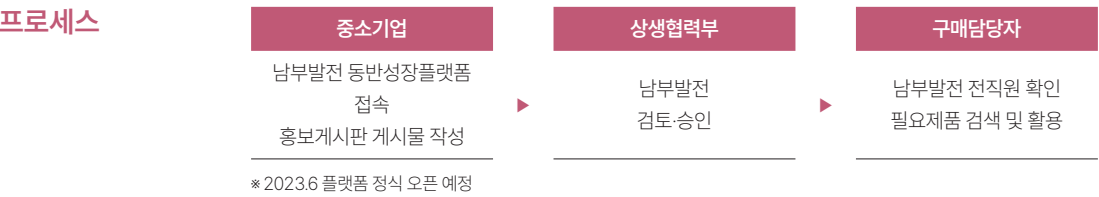
프로세스

진행절차	① 계획수립	② 공모/선정	③ 상담회 진행	④ 결과보고
세부내용	• 사업추진 기본계획 수립	• 참석자 모집 - 참여기업	• 기업 1:1 매칭 • 구매상담회 진행	• 실적 관리 및 결과보고
추진일정	'23. 5	'23. 5	'23. 5~6 (수도권·남부권) '23. 9(본사)	'23. 10

05 KOSPO 디지털 홍보관 구축

- 사업목표
- 양방향 디지털 홍보관 구축을 통한 중소기업 소통창구 확대·활성화
 - 중소기업 주도형 홍보 플랫폼 운영으로 중소기업 공공조달 판로지원

- 사업개요
- **플랫폼명** : E-eum(이음, 남부발전과 중소기업을 잇는 디지털 플랫폼)
 - **지원대상** : 남부발전內 홍보를 원하는 중소기업 100개사 생산제품
 - 남부발전 협력 중소기업 제품 홍보
 - 사회적기업제품, 여성기업제품, 기술개발제품 등 보유 중소기업 홍보



06 온라인 플랫폼 입점 지원

- 사업목표
- 코로나19 팬데믹으로 수출길이 차단된 발전산업 중소기업의 온라인 수출 활동으로 위기극복 지원

- 사업개요
- **지원대상** : 발전산업 종사 중소기업 50개사
 - **지원사항** : 온라인 플랫폼 입점, 전자상거래 교육 등

프로세스

진행절차	① 계획수립	② 수행기관 공모/ 선정	③ 지원기업 공모/ 선정	④ 지원/결과보고
세부내용	• 사업추진 기본계획 수립	• 수행기관 공모/선정 • 지원기업 공모	• 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)	• 알리바바 입점 (2021) • Gobiz 입점 (2023) • 결과보고서 작성
추진 일정	'21년 '23년	'21. 11 '23. 2	'21. 12 '23. 4	'21. 12 '23. 5
				'21. 12 '23. 12

추진실적 및 계획

구분	'22년 실적	'23년 계획	비고
지원기업 수	10개사	50개사 내외	전문 컨설턴트 지원
지원규모	기업당 6백만원	중소기업진흥공단 협업	

07 스타트업 해외 홍보영상 제작 지원

사업목표 • 매출과 직결되는 브랜드 인지도 제고를 위해 영문 기업홍보 영상 제작 지원으로 수출 경쟁력 강화 추진

사업개요 • **지원사항** : 홍보영상 제작지원

진행절차	스타트업 해외 홍보영상 제작 지원사업
지원내용	• 회사 및 주요 제품소개 등 영문 홍보 영상 제작 지원(5분 이내) • 수행기관 : 영상제작 전문협력사 공모를 통한 선정
지원규모	• 5개사 내외(400만원/社)
기 타	• 영문 홍보영상 제작지원

프로세스

공공미디어 단장 협업(2022년)

진행절차		① 계획수립	② 공모/선정	③ 지원사업 시행	④ 결과보고
세부내용		• 사업추진 기본계획 수립	• 심의위원회 개최	• 해외 바이어 발굴 프로그램 지원	• 실비정산 • 결과보고서 제출
추진	'22년	'22. 7	'22. 7	'22. 8 ~ 12	'22. 12
일정	'23년	'23. 4	'23. 5	'23. 6 ~ 12	'23. 12

08 단기수출보험 지원

사업목표 • 자금력이 약한 중소기업의 수출대금 위험요소 제거 지원으로 협력기업의 수출선도 기여

사업개요 • **지원사항** : 한국무역보험공사 단기수출보험비 지원

진행절차	단기수출보험 지원사업
지원내용	• 단기수출보험(중소기업 Plus+) 연간 보험료 실비 지원 • 고위험 인수제한국가는 보상 대상에서 제외
지원규모	• 10개사 내외(200만원/社)

프로세스

한국무역보험공사 협업 진행

진행절차

① 계획수립

② 공모/선정

③ 지원사업 시행

④ 결과보고

세부내용

• 사업추진 기본계획 수립

• 심의위원회 개최

• 선정기업 지원

• 실비정산
• 결과보고서 제출

추진 일정

'22년

'23년

'22. 8

'23. 5

'22. 10

'23. 6

'22. 10 ~ 12

'23. 7 ~ 12

'22. 12

'23. 12

09 AEO 인증획득 / 사후관리 지원

사업목표	• 협력기업의 원활한 통관을 위한 AEO 인증획득 지원(컨설팅, 장비)								
사업개요	• 지원사항 : AEO 공인획득 지원								
<table><tr><th>진행절차</th><th>AEO 인증획득 지원사업</th></tr><tr><td>지원내용</td><td>• 컨설팅 : 전문 컨설팅사를 통한 서류 및 현장심사 준비 지원 • 장비지원 : 공인획득에 필요한 장비구축 지원</td></tr><tr><td>지원규모</td><td>• 인증획득 : 5개사 내외(3,400만원/社) / 사후관리 : 5개사 내외(300만원/社)</td></tr><tr><td>기 타</td><td>• 신규인증 및 21년도 획득 중기 인증유지 지원 동시 시행</td></tr></table>		진행절차	AEO 인증획득 지원사업	지원내용	• 컨설팅 : 전문 컨설팅사를 통한 서류 및 현장심사 준비 지원 • 장비지원 : 공인획득에 필요한 장비구축 지원	지원규모	• 인증획득 : 5개사 내외(3,400만원/社) / 사후관리 : 5개사 내외(300만원/社)	기 타	• 신규인증 및 21년도 획득 중기 인증유지 지원 동시 시행
진행절차	AEO 인증획득 지원사업								
지원내용	• 컨설팅 : 전문 컨설팅사를 통한 서류 및 현장심사 준비 지원 • 장비지원 : 공인획득에 필요한 장비구축 지원								
지원규모	• 인증획득 : 5개사 내외(3,400만원/社) / 사후관리 : 5개사 내외(300만원/社)								
기 타	• 신규인증 및 21년도 획득 중기 인증유지 지원 동시 시행								

프로세스

• 관세청, 한국AEO진흥협회 협업 진행

진행절차		① 계획수립	② 공모/선정	③ 지원사업 시행	④ 결과보고
세부내용		• 사업추진 기본계획 수립	• 심의위원회 개최	• 인증획득 지원 (전문컨설팅사)	• 실비정산 • 결과보고서 제출
추진 일정	'22년	'21. 11	'22. 1	'22. 2 ~ '23. 3	'23. 3
	'23년	'23. 5	'23. 6	'23. 6 ~ '24. 5	'24. 5

10 디지털 해외 마케팅 지원

사업목표	• 중소기업 기자재 노출 효과를 극대화할 수 있는 검색엔진 최적화 지원 추진으로 해외 비즈니스 기회 창출 및 잠재고객 확보 기여								
사업개요	• 지원사항 : 검색엔진 최적화 지원								
<table><tr><th>진행절차</th><th>디지털 해외 마케팅 지원사업</th></tr><tr><td>지원내용</td><td>• 해외 바이어 검색 포털(구글)의 검색엔진 최적화 서비스 제공 • 수행기관 : 검색엔진 최적화 서비스 가능협력사 선정</td></tr><tr><td>지원규모</td><td>• 10개사 내외(300만원/社)</td></tr><tr><td>기 타</td><td>• 홈페이지 외부 위탁 운영기업의 경우 사전 확인 필요</td></tr></table>		진행절차	디지털 해외 마케팅 지원사업	지원내용	• 해외 바이어 검색 포털(구글)의 검색엔진 최적화 서비스 제공 • 수행기관 : 검색엔진 최적화 서비스 가능협력사 선정	지원규모	• 10개사 내외(300만원/社)	기 타	• 홈페이지 외부 위탁 운영기업의 경우 사전 확인 필요
진행절차	디지털 해외 마케팅 지원사업								
지원내용	• 해외 바이어 검색 포털(구글)의 검색엔진 최적화 서비스 제공 • 수행기관 : 검색엔진 최적화 서비스 가능협력사 선정								
지원규모	• 10개사 내외(300만원/社)								
기 타	• 홈페이지 외부 위탁 운영기업의 경우 사전 확인 필요								

프로세스

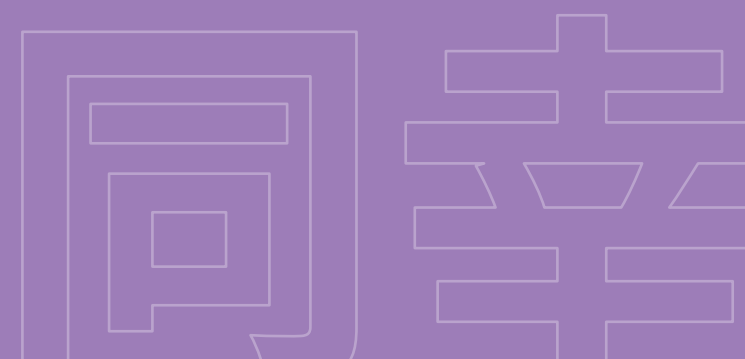
• 주식회사 오소 협업 진행(2022년)

진행절차		① 계획수립	② 공모/선정	③ 지원사업 시행	④ 결과보고
세부내용		• 사업추진 기본계획 수립	• 심의위원회 개최	• 대상기업 지원	• 실비정산 • 결과보고서 제출
추진 일정	'22년	'22. 8	'22. 9	'22. 9 ~ 12	'22. 12
	'23년	'23. 5	'23. 6	'23. 6 ~ 12	'23. 12



4

Must Have Info



기업 규모별 추천 상생프로그램

기술특화 기업



매출
100억 이상

전체협력사의
15~20%

중기업



매출
50~100억

전체협력사의
40~50%

소기업, 사회적약자기업



매출
50억 미만

전체협력사의
30~40%

01 소기업, 사회적 약자 기업

특징

기업

- 매출 50억 미만
- 전체 협력사의 30~40% 차지
- 시장경쟁력 취약, 판로/품질관리 미흡

제품

- 범용기술, 표준품
- 노동집약적 단품 생산

성장 필요사항

- 국내 성장기반 확보
- 납품안정/공정개선 필요

기업과제

- 생산개선, 관리혁신
- 원가절감, 생산성 제고

성장전략

- 판로안정, 품질관리 우선, 기반 확보 후 사업화 추진
- 생산개선, 관리혁신, 생산성 제고, 원가절감

필요지원사업

신기술 공동개발

- 일반/현장 연구개발
- 중기부 공동투자형 연구개발
- 기술자료 임치지원
- 혁신조달패키지 지원

기업경쟁력 강화

- 산업혁신운동
- KOSPO 경영닥터단
- 선금지급
- 상생결제
- 소셜임팩트 펀드

신제품 판로개척

- 사회적 약자기업 전시회
- 사업소 순회·통합 구매상담회
- KOSPO 디지털 홍보관
- 홍보영상 제작 지원

02 중기업

특징	기업	제품
	<ul style="list-style-type: none">• 매출 50억~100억• 전체 협력사의 40~50% 차지• 국내시장 일정부분 점유• 해외시장 개척 초기단계	<ul style="list-style-type: none">• 특정 기술우위 제품• 미래 잠재력 보유
성장 필요사항	<ul style="list-style-type: none">• 국내 경쟁우위 확보• 역량개발/인재육성 기술지원 필요	
기업과제	<ul style="list-style-type: none">• 설계능력 제고• 고부가가치화	
성장전략	<ul style="list-style-type: none">• 인력육성, 생산성 등 경쟁력 강화 우선 추진 후 소규모 연구개발 추진• 설계능력 제고• 고부가가치화	
필요지원사업	<div>신기술 공동개발<ul style="list-style-type: none">• 일반/현장 연구개발• 중기부 공동투자형 연구개발• 발전5사 협력 연구개발• 보유기술 이전 및 지원• 혁신조달패키지 지원</div>	<div>기업경쟁력 강화<ul style="list-style-type: none">• 혁신 파트너십 지원• 산업혁신운동• 스마트공장 구축 지원• 안전 율타리 지원사업• KOSPO 키움 ESG 상생 프로그램• 내일채움공제• 선금지급• 상생결제</div> <div>신제품 판로개척<ul style="list-style-type: none">• 국내 전시·상담회• 국내 테스트베드(전국 8개 발전소)• 사업소 순회·통합 구매상담회• KOSPO 디지털 홍보관• 해외 전시·상담회• 온라인 플랫폼 입점지원• 디지털 해외 마케팅 지원</div>

03 기술특화 기업

특징	기업	제품
	<ul style="list-style-type: none">• 매출 100억 이상• 전체 협력사의 15~20% 차지• 차별화 기술 보유 국내시장 안정적 매출 및 점유율 유지• 해외시장 소규모 거래	<ul style="list-style-type: none">• 핵심 전략부품• 핵심 기술력 보유
성장 필요사항	<ul style="list-style-type: none">• 글로벌 경쟁력 확보• 신기술 공동개발 요구	
기업과제	<ul style="list-style-type: none">• 경쟁우위요소 강화• 해외수출	
성장전략	<ul style="list-style-type: none">• 공동연구 개발을 통한 기술 확보 후 해외 판로 확대 추진• 경쟁우위요소 강화• 해외수출	
필요지원사업	<div>신기술 공동개발<ul style="list-style-type: none">• 일반/현장 연구개발• 중기부 공동투자형 연구개발• 발전5사 협력 연구개발• 보유기술 이전 및 지원• 혁신조달패키지 지원• 혁신기업 육성</div>	<div>기업경쟁력 강화<ul style="list-style-type: none">• 혁신 파트너십 지원• 산업혁신운동• 스마트공장 구축 지원• 안전 율타리 지원사업• KOSPO 키움 ESG 상생 프로그램• 내일채움공제• 선금지급• 상생결제</div> <div>신제품 판로개척<ul style="list-style-type: none">• 국내 전시·상담회• 국내 테스트베드(전국 8개 발전소)• 사업소 순회·통합 구매상담회• KOSPO 디지털 홍보관• 해외 전시·상담회• 해외 테스트베드(요르단, 칠레, 미국)• 수출보험 지원• AEO 인증획득·사후관리 지원• 디지털 해외 마케팅 지원</div>

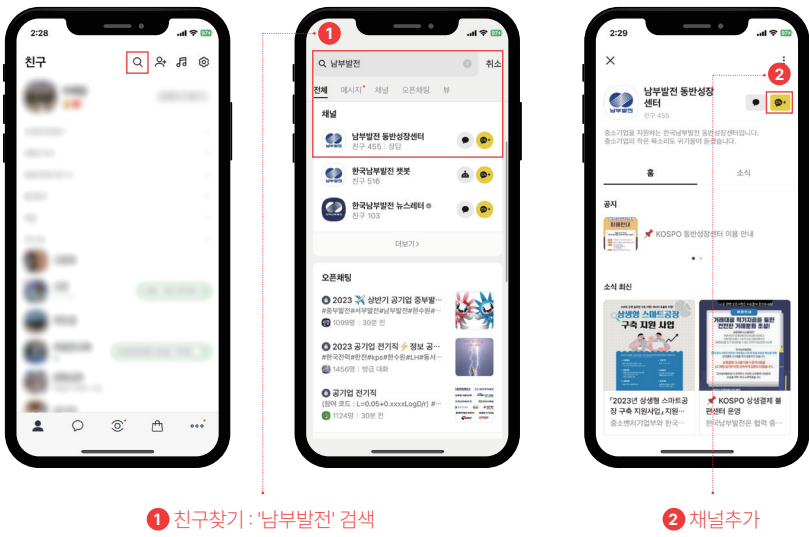
중소기업의 작은 목소리도 크게 들겠습니다!

KOSPO 중소기업 지원센터(홈페이지)

9988 플랫폼
경로 : ① 남부발전 사의 홈페이지(www.kospo.co.kr) / 기업지원 / KOSPO플랫폼 /
동반성장플랫폼
② https://9988.kospo.co.kr

- 주요 구성 및 내용**
- 공모 등 공지사항, 지원사업 소개 등(가입자에게 남부발전에서 진행하는 모든 지원사업의
공모 등 주요일정마다 메일과 문자로 알리는 시스템)
 - 부서장을 포함한 상생협력부 전 부서원이 플러스 친구 1:1 채팅을 통해 중소기업과
실시간 소통
 - 중소기업이 와닿을 수 있는 실질적인 동반성장 사업 추천, 애로사항 건의, 사업 문의사항 등

카카오 플러스 친구 '남부발전 동반성장센터'



① 친구찾기 : '남부발전' 검색 ② 채널추가

주요업무 및 연락처

본사

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
상생협력부	프로	최창식	070-7713-8181	• 중소기업 경쟁력 강화
	프로	김주형	070-7713-8182	• 중소기업 신기술 개발
	프로	변종철	070-7713-8183	• 중소기업 신제품 판로개척
품질경영부	프로	박정환	070-7713-8892	• 발전설비 정비적격업체 인증
계약자재부	프로	박소희	070-7713-8917	• 기자재 유자격 업체 인증
에너지효율혁신부	프로	김동호	070-7713-8362	• 연구개발사업(일반/현장)
	프로	심동욱	070-7713-8364	• 연구개발사업(발전5사 공동)

사업소

[하동빛드림본부 제1발전소]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	이석호	070-7713-1131	
제어 분야	프로	김경훈	070-7713-1141	
기계(터빈) 분야	프로	윤석교	070-7713-1111	• 발전소 기술안내(기술상담)
기계(보일러) 분야	프로	송상건	070-7713-1121	• 연구개발/테스트베드 발굴 지원
화학 분야	프로	박병욱	070-7713-1171	
구매/판로 분야	프로	최동일	070-7713-1543	• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) • 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

[하동빛드림본부 제2발전소]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	정권채	070-7713-1331	
제어 분야	프로	한세욱	070-7713-1341	• 발전소 기술안내(기술상담)
기계(터빈) 분야	프로	장용식	070-7713-1311	• 연구개발/테스트베드 발굴 지원
기계(보일러) 분야	프로	양상열	070-7713-1321	
구매/판로 분야	프로	정성도	070-7713-1542	• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) • 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

[신인천빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	박병갑	070-7713-3131	
제어 분야	프로	김민수	070-7713-3141	• 발전소 기술안내(기술상담)
기계 분야	프로	장근영	070-7713-3111	• 연구개발/테스트베드 발굴 지원
화학 분야	프로	이진영	070-7713-3150	
구매/판로 분야	프로	조유리	070-7713-3031	• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) • 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

[부산빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	이광한	070-7713-2131	
제어 분야	프로	김준규	070-7713-2141	• 발전소 기술안내(기술상담)
기계 분야	프로	박준철	070-7713-2111	• 연구개발/테스트베드 발굴 지원
화학 분야	프로	김효진	070-7713-2151	
구매/판로 분야	프로	전용석	070-7713-2027	• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) • 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

[남제주빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	이기남	070-7713-6131	<ul style="list-style-type: none"> 발전소 기술안내(기술상담) 연구개발/테스트베드 발굴 지원
제어 분야	프로	김동환	070-7713-6135	
기계 분야	프로	이성권	070-7713-6121	
화학 분야	프로	변재형	070-7713-6261	
복합 분야	프로	이범상	070-7713-6221	
풍력 분야	프로	지영미	070-7713-6361	<ul style="list-style-type: none"> 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) 자금지원(선금 등) 안내 및 운영
구매/판로 분야	프로	정봉윤	070-7713-6025	

[영월빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	최철우	070-7713-7631	<ul style="list-style-type: none"> 발전소 기술안내(기술상담) 연구개발/테스트베드 발굴 지원
제어 분야	프로	정원석	070-7713-7638	
기계 분야	프로	박이주	070-7713-7611	
구매/판로 분야	프로	박근형	070-7713-7525	<ul style="list-style-type: none"> 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

[안동빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	안진현	070-7713-7141	<ul style="list-style-type: none"> 발전소 기술안내(기술상담) 연구개발/테스트베드 발굴 지원
제어 분야	프로	손성권	070-7713-7143	
기계 분야	프로	한영일	070-7713-7121	
화학 분야	프로	한정옥	070-7713-7162	
구매/판로 분야	프로	정옥수	070-7713-7409	<ul style="list-style-type: none"> 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

[삼척빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	이상천	070-7713-5131	<ul style="list-style-type: none"> 발전소 기술안내(기술상담) 연구개발/테스트베드 발굴 지원
제어 분야	프로	이용규	070-7713-5171	
기계(터빈) 분야	프로	진민호	070-7713-5113	
기계(보일러) 분야	프로	김성수	070-7713-5122	
화학 분야	프로	남경훈	070-7713-5251	
구매/판로 분야	프로	최경남	070-7713-5533	<ul style="list-style-type: none"> 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) 자금지원(선금 등) 안내 및 운영