

2022~2024년 EDCF 중기운용방향

2022. 1. 25

기 획 재 정 부

2022~2024년 EDCF 중기운용방향 (요약)

1. 추진 배경 및 성과

- (배경) 코로나19 장기화 등으로 개발재원 수요가 확대된 반면, 원조환경 불확실성으로 인해 SDGs 글로벌 투자는 위축
 - 주요 공여국의 ODA-대외전략 연계 추세, 탄소감축·보건분야 중요성 등 변화하는 개발협력 환경에 전략적으로 대응 필요
- ('21년 성과) 승인 2배 이상 확대(2.6조원), 역대 최고 집행(97.5%) 등 추진력을 바탕으로 그린·디지털·보건 지원 목표 초과 달성*
 - * 그린·디지털·보건 3개분야 합계 29.7억불 승인(목표 14억불 대비 211.9%)
 - 지원조건 개선, 그린인덱스, 긴급재난대응차관제도 등 제도개선과 함께 신규 수원국·협조용자 파트너 발굴 등 외연 확장에도 주력

2. 추진전략 : 개도국의 지속가능발전 도모 + 우리와의 경험 강화

- (운용규모) ODA 총 규모 목표* 달성을 위해 3년간('22~'24) 총 11.4조원 승인, 총 4.5조원 집행을 추진

* '19년(3.2조원) 대비 '30년까지 2배 이상 확대('21.1, 제3차 국제개발협력 기본계획)

비전	향후 3년간 11.4조원 승인 / 4.5조원 집행			
목표	3대 분야 승인 목표('22/'24년, 억불)		지역별 승인 목표('22~'24년간, 억불)	
	그린(8/12)	디지털(6/8)	보건(7/9)	아시아(58~68) 아프리카(19~29) 중남미(10~19)
중점 추진 과제	개발 효과성 제고		■ EDCF 사업 대형화 ■ 수원국·MDB 파트너십 강화	
	개발환경변화 선제 대응		■ 기후대응요소 내재화 ■ 비구속성 확대의 전략적 추진	
	품질 경쟁력 강화		■ 유무상 융합모델 구축 ■ 프로그램차관 정교화	
			■ 절차·시스템·지원조건 정비	

- (분야별) 그린·디지털 목표를 상향하여 그린·ICT 인프라 수요에 대응하고, 도전적인 보건 목표로 개도국의 보건·의료 역량을 제고
- (지역별) 인프라 수요가 많은 아시아에 집중 투입하되, 경험잠재력 높은 아프리카, K-디지털·보건 수요가 많은 중남미에도 전략적 투자

3. 중점 추진과제

① 개발효과성 제고

- ① (EDCF 사업 대형화) 개발수요의 유형·규모, 안정적 집행관리 등을 고려하여 F/A 대형화* 등을 통한 대형 사업을 발굴

* (갱신) 필리핀(30억불), 인도네시아(15억불), 파키스탄·케냐·가나·탄자니아(각 10억불)
(신규) 인도(40억불), 세네갈(5억불) / (기존) 베트남(15억불), 미얀마·우즈베크(각 10억불) 등

- ② (전방위적 파트너십 강화) 주요 수원국의 개발수요 분석*, MDB·선진 공여국 협업** 등을 통해 상생적 협력 기반을 구축

* 차상위 협력국(이집트·파키·방글라) 협력 강화, 혼합금융 확대, 중남미·아프리카 협조용자 등

** 美 DFC, 英 BII 등과의 연계 프로젝트 발굴

② 개발환경변화 선제 대응

- ① (기후대응요소 내재화) 국내외 기후지원 강화 요구에 선제적으로 대응하기 위해 기후 위험관리 및 성과평가 체계를 마련

< 기후위험 관리 체계 >

① 기후위험 사전 분석	② 위험경감 방안 수립	③ 이행 점검
기후위험 노출도, 위험심각성, 발생가능성 등을 감안하여 위험수준(低·中·高) 결정	위험수준이 中 또는 高인 경우, 효과성과 실행가능성을 감안, 최적의 경감방안 수립	사업실행 단계에서 경감 방안의 실제 이행 여부 점검

- ② (비구속성 확대) '25년까지 비구속성 60% 달성('21.1월 기금위)을 위해 운용지침 개정 및 「비구속성 지원 가이드라인」 제정 추진

- 비구속성 우선 발굴 국가(소득·원조정책 등 고려한 8개국) 및 분야(우리기업 진출 기회 등 고려)를 선정하고, 수주 보완 대책을 마련

③ 품질경쟁력 강화

- ① (유무상 융합모델 구축) 무상기관과의 공동 사업기획, EDCF 완공 예정 사업 정보 공유 등으로 개발효과성 제고

* (예시) 전자정부 구축(EDCF) + 이러닝 시스템 구축(무상 연계사업)

- ② (프로그램차관 정교화) 「프로그램차관 운용전략」을 수립하여 지원대상국 선정기준을 마련하고 우리기업의 수주기회를 확보

- ③ (절차·시스템·지원조건 정비) 기자재차관 절차 간소화, 비대면 업무체계 확립, 지원조건 추가개정 등 효율적 추진체계를 마련

목 차

I . 추진배경	1
II . 중기 운용전략	4
1. 기본 방향	4
2. 중기운용 규모	5
III . 중점 추진과제	8
1. 개발 효과성 제고	8
2. 개발환경변화 선제 대응	9
3. 품질 경쟁력 강화	10
IV . 향후 추진계획	12

I. 추진 배경

1 최근 국제개발협력 환경

- ① **(개발자원 수요 급증)** 코로나19 장기화로 세계 빈곤 인구가 증가세로 전환되는 등 개발자원 수요* 크게 확대

* 코로나19 전후 개도국 개발자원 부족분 **25조불** → **42조불** 확대 전망('20.11, OECD)

- 세계경제 불안 요인 잔존, 원조 환경의 불확실성 증대 등으로 SDG(지속가능개발목표) 달성을 위한 글로벌 투자는 급격히 위축

세계 빈곤인구 전망 (백만명)



* 출처: 세계은행('20.10)

'20년 SDG 투자 변화율 (% , 전년비)

분야	투자 건수	투자 금액	분야	투자 건수	투자 금액
전력	△42	△48	위생	△63	△68
재생에너지	△25	△29	식량농업	△31	△48
교통	△44	△59	보건	△42	△39
디지털	△22	27	교육	△23	△36

* 출처: UNCTAD('21.6)

- ② **(공여국 경쟁심화)** ODA를 대외전략과 연계하는 경향이 확대되어 성장 가능성이 높은 주요 수원국에서 공여국간 경쟁이 심화

- 미국(B3W), 중국(일대일로), EU(Global Gateway) 등은 자체적인 개발금융 전략에 따라 개도국의 대형 인프라 투자를 적극 추진중

- **Build Back Better World** : 지속가능한 글로벌 기반시설 공동 투자('35년까지 40조불)
- **일대일로** : 중국 중심의 新실크로드경제벨트 구축('13~'17년간 年854억불 지원 추정)
- **Global Gateway** : 디지털, 수송, 에너지, 무역 부문에 3,000억유로 지원

- ③ **(개발 어젠다 변화)** 탄소감축의 글로벌 의제화*, 코로나 19 지속 등으로 그린·보건 분야의 중요성이 확대

* OECD DAC 선언문('21.10) : '22년부터 저감장치 없는 신규 석탄발전 금지

- 개도국의 자발적 탄소감축목표(NDC) 달성을 위해 '30년까지 최소 5.8조 달러 소요 전망*

* 78개 개도국 NDC의 1,782개 사업비용 추계('21.10, UN 기후변화협약 재정상설위)

- '20년 국제사회의 코로나19 관련 보건지원 규모는 1,590억불로 '21년 이후 다자개발은행*은 보편적 보건시스템 구축에 중점을 두는 추세

* WB(사회보장 긴급대응 및 시스템구축 프로그램), ADB(정부의 보건 역량 강화 지원)

2 2021년 EDCF 운용 현황

2-1. 추진 실적

- ① **(지원 규모)** 코로나19 영향이 지속되는 상황에서도 신규 사업 승인을 전년 대비 2배 이상 확대하는 한편, 역대 최고 집행 실적(97.5%) 달성
- **(승인)** 2.6조원(총 17개국, 28개 사업)으로서, 전년 승인액(8,139억원) 대비 227% 증가하여 코로나 이전('19년) 수준 회복
 - **(집행)** 1.2조원으로서, 기금운용계획상 목표(12,582억원) 대비 97.5% 집행을 달성

최근 승인 추이 (억원)



최근 집행 추이 (억원)



- ② **(분야별 지원)** 「포스트 코로나 EDCF 운용전략」('21.1월) 상 중점 분야인 그린·디지털·보건 지원 목표 초과 달성

< 2021년 분야별 승인 목표 및 실적 >

구 분	목표(억불)	실적(억불)	목표달성률(%)
그린	3.0	13.3	441.8
디지털	5.0	10.6	211.2
보건	6.0	5.9	97.6
합 계	14.0	29.7	211.9

⇒ 코로나19 지속, 수원국 자연요인(쿠데타·내전 등)에도 불구하고, 면밀한 진행상황 관리*를 통해 가시적 성과 시현

* ①프로그램차관 등 속도감 있는 대안사업 추진, ②비대면 업무절차 수립, ③현지사무소 권한 확대 및 현지출장 등을 통한 수원국 밀착 지원 등

2-2. 주요 성과

- ① **(개발수요 적기 대응)** 그린·보건 지원을 확대하고 제도 개선도 추진
 - 개별 사업의 그린 요소 규정 및 계량적 수준 측정을 위해 「EDCF 그린 인덱스*」 개발(21.5월)
 - * 4개 구성요소(기후변화 완화, 기후변화 적응, 순환경제, 사회적 포용성) + 12개 세부지표
 - 전염병 등 긴급상황 발생시 기존 절차를 단축하고 신속 지원이 가능한 「긴급재난대응 차관제도」를 도입
- ② **(포트폴리오 다양화)** 새로운 지원국·협력파트너, 신규 차관유형 등을 적극 발굴하여 EDCF 외연을 확장
 - 최초의 EDCF 인도 사업*, EDCF - AIIB(아시아인프라투자은행) 간 협조융자**, EDCF - EDPF(경협증진자금) 공동지원*** 사례 창출
 - * 나그푸르 - 뭄바이 고속도로 지능형교통시스템(ITS) 구축 (1.7억불)
 - ** 방글라데시 경제회복 지원 협력사업 (EDCF 1억불, ADB 2.5억불, AIIB 2.5억불)
 - *** 이집트 룩소르 하이댐 철도 현대화사업 (EDCF 2.5억불, EDPF 0.6억불)
 - 수원국 수요에 맞는 양·다자 프로그램차관 적극 발굴
 - * 프로그램차관 승인액(억불) : ('18)1.1 → ('19)1.1 → ('20)3.6 → **(21)5.0**
- ③ **(지원조건 개선)** '08년 이후 13년간 유지해온 EDCF 지원조건을 국제기준, 개도국 채무여건 등을 고려하여 전면 개정('22.1.1일 시행)
 - 수원국의 다양한 수요에 대응하기 위해 금리·상환기간 복수 옵션을 도입하고, 중소득국 지원 금리 인하로 양허성 확대*
 - * 중소득국(Ⅲ~Ⅳ 그룹) 지원 증여율 : (변경전) 65~74% → (변경후) 70~75%
 - 수원국 분류를 5그룹(기존)에서 4그룹(OECD DAC 기준)으로 단순화

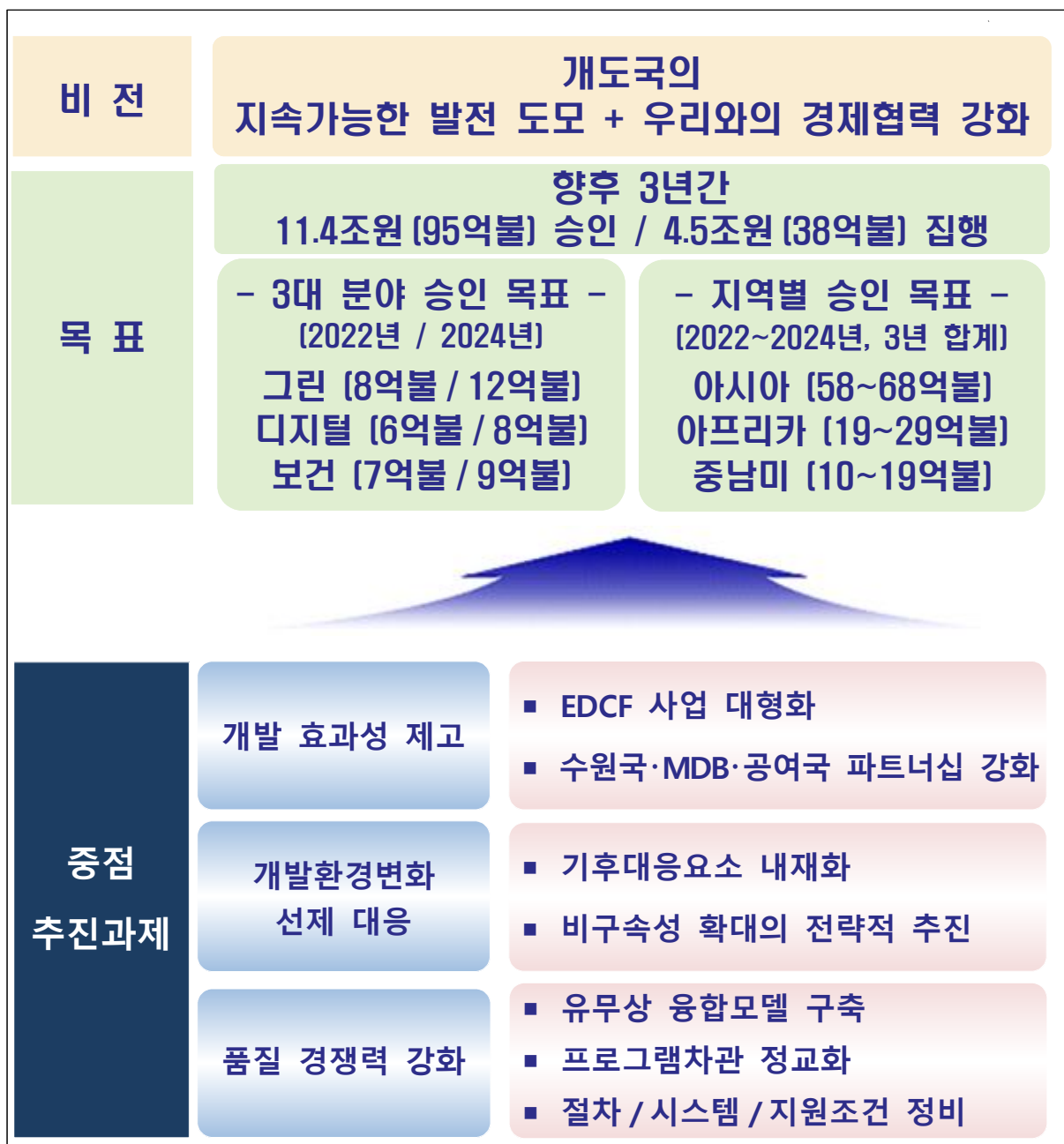
2-3. 향후 과제

- ① 개도국 개발수요 확대에 따라, 사업 대형화, 타 공여기관과의 아웃리치 강화 등을 통해 **개발 효과성 제고** 필요
- ② 기후대응 지원 확대, 비구속성 요구 증가 등 **개발환경변화에 선제적 대응** 필요
- ③ 공여경쟁 심화 속에서 EDCF **품질 경쟁력 강화**를 위해 무상기관 전문성 활용, 프로그램차관 정교화, 제도 개선 등 추진 필요

Ⅱ. 중기 운용전략

1 기본 방향

- ◇ 아국 ODA 목표, 정책 우선순위, 경험 잠재력 등을 종합적으로 고려하여 중기운용 규모 및 분야별·지역별 자원배분 계획 수립
- ◇ 수원국 지속가능발전 및 경제협력 강화를 위해 ①개발효과성 제고, ②개발환경변화 선제 대응, ③품질경쟁력 강화를 중점 추진



2 중기운용 규모

◇ ODA 총 규모 목표* 달성을 위해 '22년 이후 향후 3년간 총 11.4조원 승인, 총 4.5조원 집행

* '19년(3.2조원) 대비 '30년까지 2배 이상 확대 ('21.1, 제3차 국제개발협력 기본계획)

□ (승인 목표) 집행 목표의 차질 없는 달성*을 위해 향후 3년간 11.4조원 규모의 신규 사업 승인을 추진

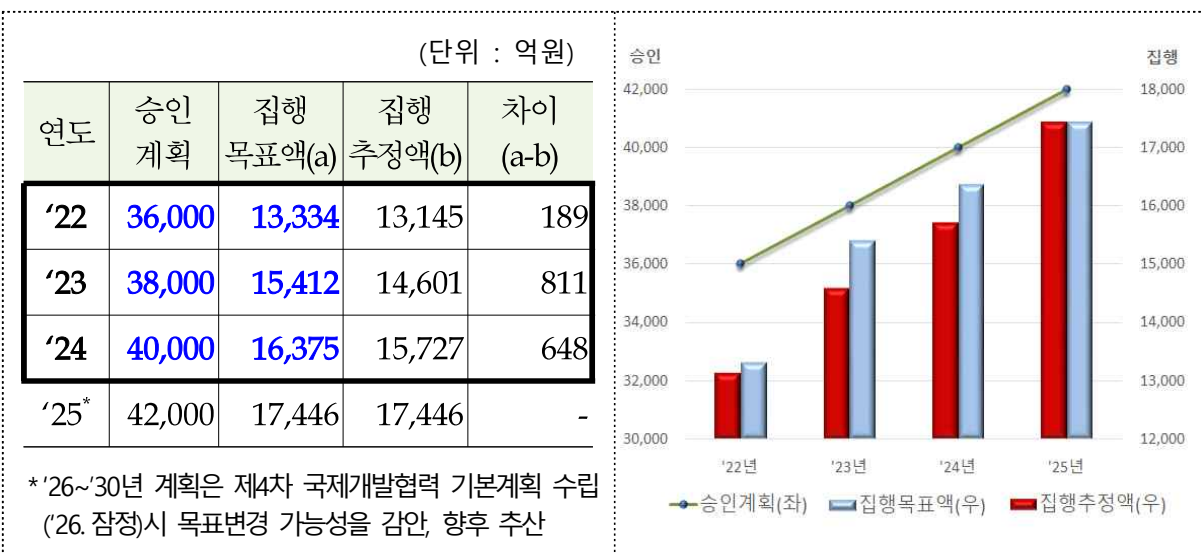
* 승인 후 장기간의 연차별 집행률 평균을 적용하여 승인 필요 규모를 산출
('09~'19년 평균 집행률 : (~3년) 9.0% / (~5년) 25.9% / (~10년) 69.7%)

○ '25년까지 매년 0.2조원씩 승인 규모를 지속적으로 확대하여 '22년 3.6조원, '23년 3.8조원, '24년 4.0조원* 승인을 추진

□ (집행 목표) ODA 총 규모 목표 달성을 충실히 지원*하기 위해 향후 3년간 총 4.5조원의 EDCF 집행 목표 수립

* '30년까지 '19년 대비 2배 이상 확대 달성을 위해서는 ODA 총 규모를 '22년부터 연평균 6.25%씩 증가 필요

○ 매년 집행 규모를 약 0.1~0.2조원씩 증액하여 '22년 1.3조원, '23년 1.5조원, '24년 1.6조원 집행을 추진



2-1. 중점 지원분야(안)

◇ 그린·디지털·보건 분야 중점 지원 기조는 유지하되, '21년 지원 실적·국제논의 동향 등을 반영하여 기존 목표*를 상향 조정

* 포스트코로나 EDCF 운용전략('21.1월, 136차 기금위)

	기존 목표 (승인 기준)	신규 목표 (승인 기준)
그린	('23) 5억불 ('25) 6억불	<u>('22) 8억불 ('24) 12억불 ('25) 14억불</u>
디지털	('23) 7억불 ('25) 8억불	<u>('22) 6억불 ('24) 8억불 ('25) 9억불</u>
보건	('23) 8억불 ('25) 10억불	<u>('22) 7억불 ('24) 9억불 ('25) 10억불</u>

- **(그린)** '21년 목표를 크게 상회하는 실적, 개도국 그린 인프라 수요 증가 등을 고려, 과감한 목표 설정 ⇨ **(‘22)8억불 (‘24)12억불**
 - 교통시스템·수자원 등 우리 강점 분야에 주력하되, 기후위험 적응(adaptation)과 완화(mitigation) 사업을 균형있게 추진
 - EDCF 특성에 맞는 기후변화영향 대응체계 구축, 녹색 전문 국제기구(GCF 등)와의 협력 등 기후변화 대응 강화
- **(디지털)** '21년 목표 초과 달성, 우리 기업의 ICT 경쟁력 등을 고려하여 지원 목표 상향 ⇨ **(‘22)6억불 (‘24)8억불**
 - 민관협력, 혼합금융(수출금융·EDPF) 등을 통해 개발수요가 풍부한 중소득국의 SOC 디지털화 사업(스마트 물관리 등) 우선 지원
 - 사업단계별 유·무상 기관이 합동 진출하여 한국형 전자정부(데이터센터 구축 등) 및 비대면 공공서비스 확산을 추진
- **(보건)** 코로나19로 취약성이 드러난 개도국의 보건·의료 분야 지원을 위해 도전적 목표 수준 유지 ⇨ **(‘22)7억불 (‘24)9억불**
 - 긴급재난대응차관 신규 승인 사례 창출, 고위급 협의체를 통한 보건·백신 협력 가속화 등 추진
 - KOICA, KOFIH 등 무상기관과의 협력을 통한 패키지* 지원으로 수원국의 발전과 우리 기관의 해외진출을 동시에 도모

* 예) 국립의과대학 건립 + 의료기자재 섹터차관 + 병원정보시스템(HIS) 사업

2-2. 지역별 자원배분(안)

◇ 신남방·신북방 정책, 경험효과 확대 가능성, 지역별 특성 등을 바탕으로 효율적 자원 활용을 위한 지역별 배분계획을 수립

	'21년 실적 (승인 기준)	향후 3년간 자원배분안 (승인 기준)
아시아	13.4억불 (60.2%)	58~68억불 (60~70%)
아프리카	6.2억불 (28.1%)	19~29억불 (20~30%)
중남미	2.6억불 (11.7%)	10~19억불 (10~20%)

□ **(아시아)** 신남방·신북방, 접근성 용이, 지속적 성장과 인프라 수요가 예상되는 유망 투자처 ⇨ 자원 집중 투입(60~70%)

- **(신남방)** 인프라 수요가 많은 중소득국 중심으로 협력 가속화
 - 대규모 경험효과가 기대되는 인도, 인니, 필리핀 등 신흥국과의 대형사업 발굴, F/A 확대* 등을 통한 우리 기업의 신시장 개척 지원

* 인니(6→15억불), 인도(신규, 40억불), 필리핀(10→30억불) 등 규모 확대 중

- **(신북방)** 기존 협력국(우즈벡·몽골) 지원을 지속하고, 신규 중점 지원국(우크라이나, 타지키스탄, 키르기스스탄) 협력을 추진하는 등 파트너십 다변화

□ **(아프리카)** 높은 성장률(약 6%), 풍부한 인프라 개발수요 등 경험 잠재력이 높은 지역 ⇨ 선택과 집중을 통해 경험효과 극대화(20~30%)

- F/A 대형화* 등 주요국 지원규모를 확대하여 대규모 개발수요에 대응하고, 수원국별 맞춤형 전략으로 자원효과성 제고

* (체결 협의중) 가나(4→10억불), 케냐(3→10억불), 탄자니아(3→10억불), 세네갈(5억불 신규)

< EDCF 아프리카 맞춤형 전략 >

중소득국 (케냐·가나·이집트·코트디부아르)	사업다각화·대형화, 혼합금융(EDPF·수출금융) 적극 활용
저소득국 (에티오피아·탄자니아)	유·무상 연계 및 NGO 협력 확대, 보건·의료 인프라 강화
혁신기반 강소국 (르완다·세네갈)	기술인력 양성, 물류·ICT 인프라 지원

□ **(중남미)** 소득수준과 K-디지털·K-보건 등에 대한 수요가 높은 지역 ⇨ 전략적 비구속성 지원 등을 통해 협력기반 확충(10~20%)

- 지역 전문성을 가진 MDB 협조유자, 프로그램차관 등을 적극 활용

Ⅲ. 중점 추진과제

1 개발 효과성 제고

- ① **(EDCF 사업 대형화)** 개도국 인프라 개발 수요의 유형·규모, 향후 안정적 집행관리 등을 고려하여 대형 랜드마크 사업 발굴에 주력*

* 1억불 이상 사업 수('19년 기준) : (佛)27개 (日)19개 (獨)15개 **(韓)9개**
단일사업 최대 지원 금액('19년 기준, 천만불) : (日)130 (獨)50 (佛)20 **(韓)16**

- 대형 후보사업 Pool 확보를 위해 F/A 규모를 확대해나가고, EDPF·수출금융 등을 결합한 PPP 사업 발굴 노력도 지속

지 역	국 가	F/A 기간	F/A 한도	갱신·체결 협의(안)
아시아	베트남	'20~'23	15억불	
	미얀마	'18~'22	10억불	
	필리핀	'17~'22	10억불	'22~'26, 30억불
	몽골	'17~'20	7억불	
	캄보디아	'19~'23	7억불	
	인도네시아	'16~'21	6억불	'22~'26, 15억불
	파키스탄	'18~'20	5억불	'22~'26, 10억불
	방글라데시	'21~'25	7억불	
	라오스	'20~'23	5억불	
	스리랑카	'20~'22	5억불	
아프리카	에티오피아	'19~'20	3억불	
	케냐	'18~'20	3억불	'22~'26, 10억불
	가나	'20~'22	4억불	'20~'24, 10억불
	탄자니아	'18~'20	3억불	'21~'25, 10억불
CIS	우즈베크	'21~'23	10억불	
신규 체결	세네갈	-	-	('21~'24, 5억불)
	인도	-	-	('22~'25, 40억불)

- ② **(전방위적 파트너십 강화)** 주요 수원국들의 개발 수요 분석, MDB·기타 공여국과의 공조 등을 통해 **상생적 협력** 기반을 구축

- 인프라 수요가 큰 차상위국가(이집트·파키스탄·방글라 등)와의 **협력 강화**, 혼합금융 확대 등을 통해 **협력 장애요인**(정세불안, 외채관리 강화 등) 극복
- 지원 경험이 상대적으로 저조한 **중남미·아프리카** 협력시 지역 네트워크를 보유한 **IDB·CABEI / AfDB**와의 협력체계* 적극 활용
* IDB 퍼실리티(5억불), CABEI 퍼실리티(3억불), AfDB 에너지투자프레임워크(6억불)
- **해외 개발금융기관**(美 DFC, 英 BII 등)과의 연계프로젝트 발굴을 통해 EDCF 협력 외연 확장 및 인프라 개발 전략간 시너지 창출

2 개발환경변화 선제 대응

① **(기후대응요소 내재화)** 국내외 기후지원 강화 요구에 선제적으로 대응하기 위해 기후위험 관리 및 기후성과 평가 체계 마련

- (기후위험 관리) 全 EDCF 사업에 대해 ①기후위험 사전 분석 → ②위험경감 방안 수립 → ③이행 점검 체계를 구축

< 기후위험 관리 체계 >

① 기후위험 사전 분석	② 위험경감 방안 수립	③ 이행 점검
기후위험 노출도, 위험심각성, 발생가능성 등을 감안하여 위험수준(低·中·高) 결정	위험수준이 中 또는 高인 경우, 효과성과 실행가능성을 감안, 최적의 경감방안 수립	사업실행 단계에서 경감방안의 실제 이행 여부 점검

- (기후성과 평가) 사업 완료 이후, 계량 지표를 활용하여 구체적인 기후대응 기여 정도를 측정

- 경감방안 이행에 따른 예상 성과를 측정하여 성과지표에 반영

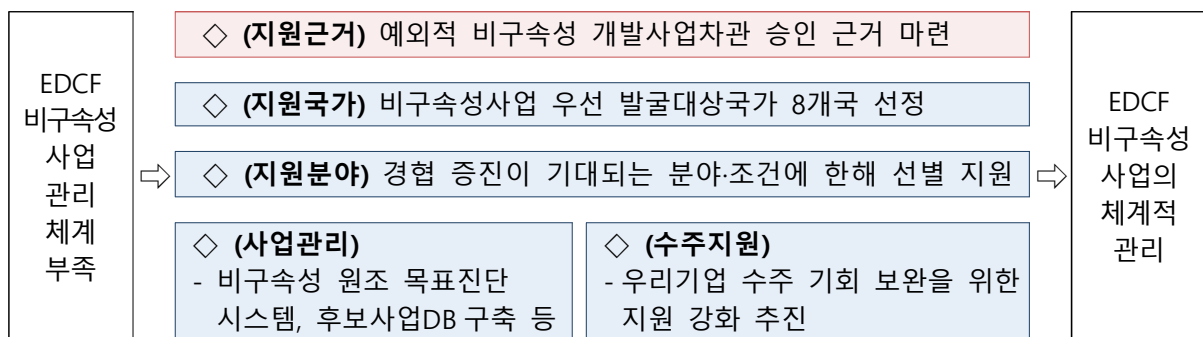
※ 성과측정 툴(tool)

- (기후적응 사업) 수혜자 수, 수혜지역 면적
- (기후위험완화 사업) 온실가스 감축량 (베이스라인 - 예상배출량)

- 성과지표에 따라 사업 실시기관이 경감방안의 실제 성과를 측정·제출토록 하여 사후평가 및 환류에 활용

② **(비구속성 확대의 전략적 추진)** '25년까지 비구속성 60% 달성('21.1월 기금위)을 위해 체계적인 발굴대상·사업관리·수주지원 방안 수립

- 「EDCF 운용지침」 개정 및 「비구속성 지원 가이드라인」 제정 추진



□: 「EDCF 운용지침」 개정사항, □: 「EDCF 비구속성 지원 가이드라인」 제정사항

3 품질 경쟁력 강화

① **(유무상 융합 모델 구축)** EDCF 사업의 개발효과성과 지속가능성을 제고하기 위해 국내 무상 전문기관 등과 협업하여 연계사업 기획

- 무상기관 전담인력 파견, 공동 사업기획 및 수원국 협의, EDCF 완공 예정 사업 정보 공유 등을 통해 체계적인 융합형 지원을 추진

< 연계사업 추진 모델(안) >

분야	EDCF 사업	무상 연계사업
디지털	전자정부 구축	+ 이러닝 시스템 구축 교육과정 개발
	직업훈련센터 건립	+ AR/VR 교육훈련 시스템 구축
그린	상하수처리시설 구축	+ 음용수 불소처리시스템 지원 누수방지시스템 지원
	관개시설 구축	+ 태양광 관개농업시스템 구축
보건	병원 건립	+ 병원정보시스템 구축 원격판독시스템 구축
인프라	도로 건설	+ ITS 시범구축
	송배전망 구축	+ 스마트그리드 구축 원격검침시스템 구축

② **(프로그램 차관 정교화)** 프로그램 차관*을 보다 주도적이고 효과성 있게 지원하기 위해 「프로그램차관 운용전략」 수립

* '21년 프로그램 차관 승인 : 총 5억불(5건, 4건 다자 / 1건 양자)

- 수원국의 소득 수준, 재정투명성, 정책 역량, 비구속성 요구 수준 등을 종합적으로 고려하여 프로그램 차관 지원 대상국을 선정
- 프로그램 차관과 기자재·개발사업 차관을 패키지로 지원하여 우리 기업 수주 기회 및 사업간 시너지 확보*

* (예) '20년 에티오피아 코로나19 대응 프로그램 차관(4천만불) 지원시, 의료기자재 차관(3천만불)을 함께 지원

- 초기 정책과제 수립에 대한 참여도를 높일 수 있도록 MDB·수원국 등과 프로그램 차관 기획·발굴에 대한 협의 강화

③ **(절차·시스템·지원조건 정비)** EDCF 절차·업무체계 등을 효율화·간소화하고 지원조건 개선 등을 지속 추진

① **(절차 간소화)** 전략적 부합성 또는 긴급성이 인정되는 사업의 경우, 기존 절차를 대폭 간소화하여 신속한 대응력 확보

- 그린·디지털·보건 등 전략 분야 기자재 차관을 중심으로 F/S·심사·컨설턴트·구매 관련 절차의 생략·간소화 방안 검토

※ 절차 생략·간소화 방안

- (F/S) 기자재 목록 또는 제품사양이 포함된 검토보고서 등으로 대체
- (심사) 심사보고서 간소화, 성과관리 프레임워크 표준화 등
- (컨설턴트) 고용 생략
- (구매) 구매계획 사전동의 기한 연장, 입찰평가결과 승인절차 생략 등

② **(비대면 업무 강화)** 현지 사무소 권한 확대, 온라인 플랫폼 도입 등을 통해 원활한 비대면 업무 환경을 구축

- 후보사업 우선순위 분류, F/S 및 심사 과정의 현지 실사, 집행 상황 점검 등의 기능을 현지사무소로 이관*

* 현지사무소 기능 확대 시범사업 : ('21)하노이 사무소 일부사업 이관 → ('22)하노이 사무소 시공단계 쏘사업 이관 → ('23~'24)2~3개 사무소 확대

- 차관집행 신청·자금 회수 등 일련의 업무를 비대면으로 처리하는 온라인 시스템 구축*

* ('21)비대면 플랫폼 구축 컨설팅 완료 → ('22)시스템 구축 예산 10억원 既반영

③ **(지원조건 개선)** '22년부터 시행되는 새로운 금리·상환(거치) 기간 조건을 잘 적용하고 우대사항 등을 추가적으로 개선

- 수원국 맞춤형 복수 옵션 도입*의 효과성을 극대화하기 위해 사업실시기관 대상 설명·홍보를 강화

* 수원국들이 "저금리"와 "장기상환" 중 선호하는 대안 채택 가능('22.1월 시행)

- 중점추진 분야(그린·디지털·보건 등) 사업 발굴 기회 확대, 우리 기관·인력의 해외 진출 촉진 등을 위해 우대조건 개선* 추진

* (예시) 기후대응요소 내재화 추진 관련, 위험경감 방안 이행시 소요되는 수원국의 추가적 비용부담을 완화하기 위해 우대금리 적용 등

IV. 향후 추진계획

① 대외경제협력기금운용위원회 의결('22.1월)

- 관련규정 개(제)정안 및 안건 회람을 통해 관계기관과 정보 공유
- 주요 수원국 대상 정책협의 등을 통해 정보 공유 및 사업 발굴
- '2022~2024년 EDCF 중기운용방향' 보도자료를 통해 대외홍보

② 세부과제별 추진현황 월별 점검

구 분	추진전략	일정
개발 효과성 제고	F/A 갱신 및 신규체결	연중
	수원국·MDB 연례협의	연중
개발환경 변화 부응	기후위험관리 및 기후성과평가 시범사업 착수	'22년 상반기
	EDCF 운용관리지침 개정	'22년 1/4분기
	비구속성 가이드라인 제정	'22년 1/4분기
품질 경쟁력 강화	범부처 EDCF 심의위원회 개최	연중
	프로그램차관 운용전략 마련	'22년 상반기
	기자재차관 절차 간소화 방안 마련	'22년 상반기
	현지사무소 기능 확대 시범사업	연중
	차관집행·회수 비대면 온라인 플랫폼 구축	'22년 말
	對수원국 변경 지원조건 홍보·설명	연중
	우대조건 개선 방안 마련	'22년 하반기