

『IBK뉴딜펀드2호』 2022년 2차 선정계획 공고

「IBK뉴딜펀드 2호」의 2022년 제2차 위탁운용사 선정계획을 아래와 같이 공고합니다.

1. 선정개요

구분	세부내용
위탁 운용액	○ IBK뉴딜펀드 2호 : 200억원 이내
선정 운용사 수	○ 4개사
운용사 신청 자격	○ 아래 조건을 모두 충족하여야 함 1) 운용사가 운용 중인 펀드규모*가 2,000억원 이하일 것 * 공동 운용사가 운용하는 펀드도 전체 금액으로 산정하며, 프로젝트 펀드도 포함 2) 기관투자자로부터 일괄 공모방식에 따라 선정되어 최소결성금액의 30% 이상 LOC를 확보하였을 것 3) 펀드 제안규모는 200억원 이상 400억원 이하일 것 4) 기 결성 펀드의 멀티클로징 또는 병행펀드에 대한 출자가 아닐 것* * 당사 출자 약정 시점까지 유지되어야 하며, 당사 출자 약정 이후에는 출자자간 협의 후 멀티클로징 또는 병행펀드 허용 여부 결정
출자 대상 투자기구	○ 「자본시장과 금융투자업에 관한 법률」에 의한 일반 사모집합투자기구 ○ 「자본시장과 금융투자업에 관한 법률」에 의한 기관전용 사모집합투자기구* * 지원 시 경영참여 목적 투자 여부 명시 ○ 「여신전문금융업법」에 의한 신기술사업투자조합 ○ 「벤처투자 촉진에 관한 법률」에 의한 벤처투자조합 등 ○ 상기와 유사한 목적의 국내 집합투자기구, 투자조합 포함 ※ 본 계획에 따라 선정된 위탁운용사가 관련 법규의 개정 등으로 인하여 투자기구의 변경을 요청하는 경우, 해당 투자기구에 대한 운용 자격을 갖추고 있고, 본건 펀드의 운용에 불리하지 않다고 판단되는 경우에 한해 결성 전까지 신청 투자기구에 대한 변경 가능
운용사 선정 방법	○ 선정계획 공고를 통해 출자자가 정한 절차에 따라 선정 - 운용사, 운용인력, 펀드 운용계획 등을 종합평가하여 선정 ※ 한국성장금융 : www.kgrowth.or.kr (출자사업공고) ○ IBK기업은행과 혁신금융을 실현할 수 있는 협업 방안을 제시하거나, 투·융자 복합지원 연계방안 등을 제시할 경우 그 타당성 및 유효성을 판단하여 운용사 선정에 반영
접수 일시	○ 2023년 1월 9일 16:00까지
심사 결과 발표	○ 2023년 2월중 ※ 제안서 접수 상황, 평가 진행상황 및 외부 사정 등에 의해 변동될 수 있음
펀드 결성 시한	○ 선정 후 3개월 이내 ※ 단, 부득이한 사유 발생 시, 협의하여 2개월 이내 연장 가능

2. 투자대상

□ 투자대상 기업은 법인 형태의 국내 중소·중견기업* 등으로 투자기간 내 아래의 주목적 투자대상(①, ②, ③ 모두 충족하여야 함)에 의무투자비율 또는 의무투자금액 이상을 투자

* 상호출자제한기업집단 소속 기업은 제외하되, 펀드의 투자를 통해 상호출자제한기업집단 소속 기업에서 분리되는 중소·중견기업은 투자대상에 포함

주목적 투자대상 및 의무투자비율

① IBK뉴딜 5대 과제 중 디지털 뉴딜 분야에 약정총액의 [30%] 또는 「IBK뉴딜펀드 2호」 출자금액의 1.5배 중 큰 금액 이상 투자

분야	IBK 5대 과제	뉴딜투자 공동기준 상 분야
디지털 뉴딜	DNA 생태계 강화	가용성강화, 감각센서, 감성형인터페이스, 객체탐지, 게임, 고부가서비스, 광대역측정, 능동형컴퓨팅, 로봇, 소프트웨어, 실감형콘텐츠, 지능형데이터분석, 차세대 무선통신미디어, 차세대 반도체, 차세대 진단, 차세대 컴퓨팅, 첨단영상진단, 첨단외과수술, 핀테크, 항공·우주
	비대면 산업 육성	가용성강화, 감각센서, 감성형인터페이스, 객체탐지, 게임, 고부가서비스, 광고, 광대역측정, 능동형컴퓨팅, 디자인, 로봇, 맞춤형의료, 바이오소재, 소프트웨어, 스마트헬스케어, 실감형 콘텐츠, 영화/방송/음악/애니메이션/캐릭터, 웨어러블디바이스, 지능형데이터분석, 차세대 무선통신미디어, 차세대 진단, 차세대 치료, 창작공연전시, 첨단영상진단, 첨단외과수술, 친환경소비재, 핀테크
	SOC 디지털화	객체탐지, 고부가서비스, 광대역 측정, 능동형컴퓨팅, 신재생 에너지, 에너지저장, 에너지효율향상, 지능형데이터분석, 차세대동력장치, 차세대 무선통신미디어, 친환경발전, 항공·우주

※ 세부 품목은 별도 엑셀파일 참고

② IBK창공 입주 혹은 졸업 기업에 「IBK뉴딜펀드 2호」 출자금액의 30%(15억원) 이상 투자

* 펀드에서 先 투자한 기업이 IBK창공에 입주·졸업 시 사후적으로 인정 가능

③ 국내 중소·중견기업*에 약정총액의 [60%] 이상 투자

* 대기업의 중소·중견기업 협업 프로젝트 및 펀드의 투자를 통해 상호출자제한기업집단 소속 기업에서 분리되는 중소·중견기업 포함

3. 주요 출자조건

구 분	세부내용
출 자 금 액	○ 펀드당 50억원
출 자 조 건	○ 펀드기간, 보수조건, 핵심운용인력 구성, 운용사 출자금액, 제안펀드 형태 및 규모 등은 관련 법령이 허용하는 범위 내에서 운용사가 자율제안 - 다만, 펀드 제안규모는 200억원 이상 400억원 이하로 제안
출 자 자 제 한	○ 출자자는 기관투자자 및 법인으로 제한 - 단, 개인출자자(운용인력, 특수관계인 등), 타 집합투자기구(사모투자신탁 등), 해외출자자 등의 출자가 책임 운용강화에 효과적일 것으로 판단되는 경우에는 한국성장금융과 협의하여 결정
수 탁 회 사	○ 한국성장금융이 제시하는 금융기관 Pool에서 선정 ○ 펀드자산의 관리는 수탁회사와의 업무지시서를 통해서만 가능
회계감사인	○ 한국성장금융이 제시하는 요건을 충족하는 회계감사인 선정
펀 드 전 자 보 고 시 스템	○ 펀드 전자보고 시스템 사용 의무 - 관련 시스템 구축 및 사용 비용은 운용사가 부담 ○ 펀드 운용 등에 대하여 한국성장금융이 지정하는 전자문서 방식으로 보고
기 타	○ 본 공고에 의해 운용사가 자율 제안한 출자조건(보수, 펀드기간 등)의 적용 여부는 선정 후 최종 결정될 예정임 ○ 당초 예정된 선정 운용사 수를 초과하여 접수하는 경우, 선정 평가 순위에 따라 선정여부를 결정 ○ 미합중국의 은행지주회사법(Bank Holding Company Act of 1956), 최종 시행규정(Volcker Rule Implementing Regulations) 등을 준수해야 함 ○ 본 공고문에 포함되지 않은 사항은 사모투자 일반 관행에 따르며, 결성 과정에서 한국성장금융과 개별 협의하여 결정함

4. 선정 배제, 취소 기준

□ 선정 배제

- 법령 등의 준수와 관련하여 운용사가 다음에 해당하는 경우로서, 동 사유로 펀드의 적법한 운용이 곤란하다고 판단되는 경우
 - 제안시점 현재 법령 위반 또는 시정 명령 미이행(미해소), 업무정지 상태에 있는 경우
 - 제안서 작성 기준일로부터 과거 3년 이내에 법령위반 등으로 관계 감독기관으로부터 「자본시장과 금융투자업에 관한 법률」에 따른 기관경고 이상의 제재를 받은 경우
 - 제안서 작성 기준일로부터 과거 3년 이내에 「자본시장과 금융투자업에 관한 법률」에 따른 기관주의 또는 본 펀드 운용과 관련된 법령위반 등으로 관계 당국으로부터 경고·시정명령·업무정지를 합산하여 3회 이상 받은 경우
- ※ 다만, 법령위반 등 제재내역이 본 펀드 운용부서, 운용사의 임직원 등과 관련성이 적은 경우는 선정 배제사유에서 제외 가능
- 회사 및 펀드 운영 상 도덕적 해이 또는 제3자 경유 등을 통해 사실상 법령을 위반한 상태라고 판단되는 경우
- 자산건전성이 취약하거나, 제안서 작성 기준일로부터 2년 이내 도덕적 해이 등으로 사회적 물의를 일으킨 위탁운용사로서 펀드의 성실한 운용이 곤란하다고 판단되는 경우
- 투자업체 발굴 및 투자의사결정 등 펀드 운용 과정에서 대주주 등 외부의 압력으로 위탁운용사로서 독립적 의사결정 및 업무수행이 곤란하다고 판단되는 경우
- 제안 펀드의 핵심운용인력과 운용사 대표이사가 제안서 작성 기준일로부터 3년 이내에 감독 당국으로부터 감봉 이상의 제재를 받은 경우
- 위탁운용사의 경영에 중대한 영향을 미칠 수 있는 민·형사 상 소송의 진행, 리스크 관리, 컴플라이언스 등의 위험관리체계 부재, 경영권 불안정, 운용인력의 잦은 이동 등으로 펀드의 안정적 운용이 곤란하다고 판단되는 경우
- 한국성장금융의 운용 펀드가 출자한 펀드의 정상적인 운영에 지장을 초래하는 중대한 의무의 불이행 행위 등을 한 위탁운용사로서 펀드의 성실한 운용이 곤란하다고 판단되는 경우

- 고의적 누락 또는 중대한 오류 등으로 중요한 제안내용이 사실과 다르거나, 허위사실이 기재된 것으로 판단되는 경우
- 공고일 이후 위탁운용사 또는 제3자가 출자자의 선정 절차 등에 영향력을 행사하고자 '부정청탁 및 금품 등 수수의 금지에 관한 법률'에 위반되는 행위를 하는 경우

□ 선정 취소

- 펀드의 최소결성금액(조정된 경우 조정 후 금액)에 미달하는 경우
- 한국성장금융이 결정한 출자조건을 위탁운용사가 수용하지 않아 규약(정관) 협의 등 후속 업무를 진행할 수 없는 경우
- 위탁운용사가 타 출자자의 출자확약서를 제출하였으나, 그 사실이 허위 또는 의도적인 조작으로 밝혀지는 경우
- 위탁운용사가 법령 위반 또는 시정명령 미이행 상태이거나 기타 우회적인 방법 등으로 사실상 법령 위반 상태에 있어 펀드의 성실한 운용이 곤란하다고 판단되는 경우
- 위탁운용사 선정 후 결성총회까지 선정 배제 사유 또는 당해 펀드의 운용에 중대한 영향을 미칠 수 있는 사유가 발생한 경우

※ 선정 취소 발생 시, 차순위 후보자로 위탁운용사 선정 가능

5. 제재 사항 및 기타

□ 제재 사항

- 결성시한(협약에 의한 연장기간 포함) 내 펀드결성을 완료하지 못한 위탁운용사 또는 선정이 취소된 위탁운용사에 대해서는 각각 결성시한 또는 선정이 취소된 날로부터 3년 이하 출자 제한할 수 있음
 - 다만, 관련 법규상 제한 등의 사유로 인해 펀드결성이 지연될 경우 제재부과 대상에서 제외 가능
- 선정된 펀드가 존속기간 중 규약(정관) 상 투자 의무를 달성하지 못한 경우 해당 위탁운용사에 대해 투자기간 종료일 또는 펀드 해산일로부터 1년 이하 출자를 제한하며, 기 지급된 관리보수를 환수하거나 성과보수를 미지급할 수 있음

- 선정된 운용사가 출자확약서 등의 제출에 따라 우대를 받았으나, 그 사실이 허위 또는 의도적인 조작으로 밝혀지는 경우 3년 이하 출자를 제한하고, 실제 출자금액이 당초 제출한 출자확약서 금액에 미치지 못하는 경우 1년의 범위 안에서 출자 제한할 수 있음
- 출자대상 투자기구 결성일로부터 1년이 경과한 시점까지 최초 투자가 이루어지지 않으면 출자대상 투자기구를 해산할 수 있음

□ 기타

- 제안 내용이 사실과 다르거나 중대한 오류 등의 허위사실 기재 시 평가대상에서 제외하며, 선정 이후에도 선정을 취소함
 - 특히, 운용사 및 운용인력의 투자실적에 대해서 고의적으로 허위, 조작하여 제출하거나 누락한 것이 밝혀지는 경우 평가대상에서 제외하고, 선정 이후에도 선정을 취소하며 확인일로부터 3년 이하 출자 제한함
- 제안서 작성 기준일은 2022.11.30.로 하며, 핵심운용인력 등의 참여 인력은 접수일 현재 기준으로 함

6. 선정절차 및 일정

□ 선정 절차

- 공고 → 제안서 접수 → 서류심사 → 현장실사 → 제안심사 → 최종 선정

□ 출자 설명회 (Online)

- 일자* : 2022년 12월 22일(목) 홈페이지 게시

* 단, 출자 설명회는 사정에 의하여 변경 가능하며, 변경 시 홈페이지에 별도 공지 예정

□ 문의방법 : 문의사항이 있는 경우, 반드시 아래 이메일을 통해 협의

- 한국성장금융 혁신투자1팀 (02-2090-9168, innovation@kgrowth.or.kr)

2022년 12월 19일

한국성장금융투자운용(주)

구분	테마	분야	품목
D.N.A 생태계 강화	첨단제조·자동화(A)	로봇(A02)	지능형 서비스로봇
		항공·우주(A03)	드론(무인기)
	건강·진단(E)	차세대 진단(E20)	예측분석 디지털 프로그램(데이터기반 임상연구)
		첨단영상진단(E22)	인공지능진단
		첨단외과수술(E25)	수술용로봇
	정보통신(F)	차세대 무선통신미디어 (F26)	4G/5G 통신, 차량간통신(V2X), 사물인터넷(IoT, M2M 포함), 밀리미터파(초고주파), 방송통신인프라, RFID/USN, 선박통신 시스템, 스마트시티, 6G 통신, 다중입출력 안테나시스템 (Massive MIMO), 뉴로모픽 기술
		능동형컴퓨팅(F27)	인공지능, 상황인지컴퓨팅, 에지컴퓨팅, 동장인식 및 분석, 디지털트윈, 인간컴퓨터상호작용(HCI), 스마트물류시스템, 초소형 위성용 통신 기술
		실감형콘텐츠(F28)	가상훈련시스템, 스마트홈
		가용성강화(F29)	블록체인, XaaS, 사이버보안, DRM/CAS, 소프트웨어정의, 클라우드 컴퓨팅
		지능형데이터분석 (F30)	빅데이터, 데이터시각화, 재난안전관리시스템, 지능형교통체계, 스물데이터, 지능형 사회간접자본 유지관리, 예측 및 처방적 분석, 첨단운전자지원시스템
		소프트웨어(F31)	게임엔진
	전기·전자(G)	차세대 반도체(G32)	전력반도체소자, 시스템반도체, AI칩
		감성형 인터페이스(G33)	인간교감 소셜로봇
		차세대 컴퓨팅(G36)	차세대 데이터저장, 슈퍼컴퓨팅
	센서·측정(H)	감각센서(H37)	3차원이미지센서, 3차원터치기술, 후각센서, 고해상도이미지센서, 햅틱기술, 바이오센서, 전자피부
		객체탐지(H38)	센서융합, 테라헤르츠센싱, 스마트센서
		광대역측정(H39)	라이더(LIDAR), 실시간위치추적시스템
	지식서비스(I)	게임(I40)	온라인게임, 확장현실게임
		고부가서비스(I45)	공유경제 플랫폼, 메타버스
		핀테크(I46)	송금·결제, 금융데이터분석, 금융소프트웨어, 금융플랫폼
SOC 디지털 화	첨단제조·자동화(A)	항공·우주(A03)	드론(무인기), 위성, 발사체
		차세대 동력장치(A04)	첨단철도, 수소전기자동차 인프라/서비스
	에너지(C)	신재생에너지(C10)	태양광발전(건물일체형 포함), 지열발전, 해양에너지(발전기술 및 해양자원개발), 풍력발전, 대형풍력발전시스템, 수열냉난방
		친환경발전(C11)	초임계CO2발전시스템, 가스터빈 발전플랜트, 무탄소가스발전(수소, 암모니아)
		에너지저장(C12)	카르노배터리축열발전
		에너지효율향상(C13)	원격검침 인프라, 지능형공조시스템, 스마트그리드, 가상발전소, 고온환원처리시스템, 섹터커플링
	정보통신(F)	차세대 무선통신미디어 (F26)	방송통신인프라, 선박통신 시스템, 스마트시티
		능동형컴퓨팅(F27)	인공지능, 스마트물류시스템, 초소형 위성용 통신 기술
	센서·측정(H)	지능형데이터분석 (F30)	빅데이터, 재난안전관리시스템, 지능형교통체계, 지능형 사회간접자본 유지관리, 예측 및 처방적 분석
		객체탐지(H38)	비접촉모니터링, 관성센서기술
	지식서비스(I)	광대역측정(H39)	실시간위치추적시스템
		고부가서비스(I45)	메타버스

구분	테마	분야	품목
비대면 산업 육성	첨단제조·자동화(A)	로봇(A02)	지능형 서비스로봇
	화학·신소재(B)	바이오소재(B07)	의료용 화학재료(생체적용)
	건강·진단(E)	친환경소비재(E18)	고부가가치식품
		차세대 치료(E19)	개량신약, 혁신신약, 핵산 기반 백신 및 치료제
		차세대 진단(E20)	암검진, 동반진단, 액체생체검사, 의료/바이오진단시스템(분자진단), 유전자 진단예측, 예측분석 디지털 프로그램 (데이터기반 임상연구)
		첨단영상진단(E22)	첨단의료영상진단기기, 인공지능진단
		맞춤형의료(E23)	스마트알약, 첨단의료기기, 고령친화 의료기기
		스마트헬스케어(E24)	의료정보서비스, 맞춤형웰니스케어(모바일헬스)
		첨단외과수술(E25)	영상가이드수술, 수술용레이저, 수술용로봇
		정보통신(F)	차세대 무선통신미디어(F26)
	능동형컴퓨팅(F27)		인공지능
	실감형콘텐츠(F28)		확장현실, 가상훈련시스템, 실감형콘텐츠 소프트웨어, 커넥티드 스마트글라스
	가용성강화(F29)		사이버보안
	지능형데이터분석(F30)		빅데이터, 첨단운전자지원시스템
	소프트웨어(F31)		게임엔진
	전기·전자(G)	감성형 인터페이스(G33)	인간교감 소셜로봇
		웨어러블디바이스(G34)	웨어러블 전자기기, 무선충전, 고속충전
	센서·측정(H)	감각센서(H37)	3차원이미지센서, 3차원터치기술, 후각센서, 고해상도이미지센서, 햅틱기술, 바이오센서, 전자피부
		객체탐지(H38)	생체인식, 비접촉모니터링, 센서융합, 테라헤르츠센싱, 스마트센서
		광대역측정(H39)	실시간위치추적시스템
	지식서비스(I)	게임(I40)	온라인게임, 확장현실게임
		영화/방송/음악/애니메이션/캐릭터(I41)	영상콘텐츠, 케이팝(K-pop), 애니메이션 콘텐츠, 웹툰, 특수효과
		창작공연전시(I42)	무대기술
		광고(I43)	애드테크
		디자인(I44)	디지털/콘텐츠 디자인, 제품/시각정보 디자인, 서비스/경험 디자인
고부가서비스(I45)		에듀테크, 모바일서비스, 공유경제 플랫폼, 주문형 맞춤 보안, 메타버스	
핀테크(I46)		송금·결제, 금융데이터분석, 금융소프트웨어, 금융플랫폼	