

# 한국전기연구원 전담특허사무소 선정 공고

한국전기연구원에서는 지식재산권의 효율적인 관리와 우수기술 발굴, 기술 이전 및 사업화 업무 협력을 위하여 전문성을 갖춘 전담특허사무소(법인)를 아래와 같이 선정하고자 하오니 많은 지원 바랍니다.

2025년 11월 19일

한국전기연구원장

## I. 모집 개요

### 선정 규모 및 분야

- 선정 규모 : 6개 이내
- 기술 분야

기술분야	기계	전기/전자	재료/화공	에너지/자원
세부 기술분야	요소부품, 정밀생산기계, 로봇/자동화 기계, 나노/마이크로 기계 시스템 등	반도체소자, 중전기기, 초전도, 발전기/전동기, 계측기기, 센서, 인공지능, S/W, 광응용기기, 치료/진단기기 등	전지재료, 금속재료, 고분자재료, 열전재료, 나노공정, 열/표면처리 등	송배전계통, 전력IT, 온실 가스처리, 신재생에너지 등

※ 기술분야 별 업무를 담당할 전담인력을 반드시 기재하여 제출

### 지원자격

- 변리사법 제6조의 2에 의한 사무소, 제6조의 3에 의한 법인 또는 제6조 13에 의한 특허법인(유한)일 것
- 한국전기연구원의 발명에 대한 이해도가 높고, 기술사업화 업무 역량을 갖춘 특허 사무소 또는 법인

### 계약기간 : 2026년 1월 1일 ~ 2027년 12월 31일 (2년)

- ※ 업무수행 평가를 통해 계약 연장 가능
- ※ 선정평가 일정에 따라 다소 조정될 수 있음

□ 주요 수행업무

- 지식재산권 출원·중간사건·등록 등 지식재산권 전반에 관한 대리인 업무
  - 특허·실용신안·상표·디자인·저작권 등에 관한 출원·중간사건·등록 등 대리
  - 발명자 인터뷰, 선행기술조사 등
- 특허전략 마련
  - 특허동향조사, IP R&D 등
- 지식재산권 관련 법개정, 최신 판례, 기술/특허 동향 등 정보 공유
- 필요시 지식재산 전문세미나 개최
  - ※ 최신판례, 기술동향, 특허법 등 제도 변경 안내, 연구자 대상 특허 교육 등
- 기술이전, 사업기획 지원 등 기술사업화 관련 포괄적인 업무 협력

□ 선정사무소(법인) 의무사항

- 한국전기연구원 담당 총괄변리사 및 전담변리사 지정
  - ※ 출원 前단계에서 등록까지 쉐과정을 지정된 전담변리사가 처리
- 한국전기연구원 지식재산관리시스템(KIPS) 사용
- 한국전기연구원 지식재산권 위임수가표에 따른 비용 처리
  - ※([붙임1] 위임수가표 참조). 단, 위임수가표는 협의에 따라 추후 조정될 수 있음
- 한국전기연구원 특허제도(특허등급제, 심사청구유보제 등)에 따른 절차 준수
- 전담특허사무소 업무수행 평가 관련 협조
- 한국전기연구원 요청 시 지정된 국외대리인 이용
- 월 1회 사건처리 및 비용처리 현황 등 정기 보고

□ 선정 절차



※상기 일정은 평가 일정에 따라 다소 조정될 수 있음

## II. 선정 방법

### □ 1차 서류평가 : 제안서 평가

- 평가대상 : 접수 마감일까지 정상 접수한 특허사무소(법인)
- 평가기준 : [붙임2] 1차 서류평가 기준표 참조
- 합격기준 : 서류평가 점수의 최고점수와 최저점수를 제외한 평가위원 평균점수가 70점 이상인 특허사무소(법인) 중에서 고득점순으로 선정
- 선정배수 : 최종 선정 규모의 2배수 내
  - ※ 적격자가 2배수보다 적을 경우, 2배수 이내에서 선발

### □ 2차 발표평가 : 10분 발표, 10분 질의응답 평가

- 평가대상 : 1차 서류평가에 합격한 특허사무소(법인)
  - ※ 발표양식 및 제출 일정은 개별 통보
- 평가기준 : [붙임3] 2차 발표평가 기준표 참조
- 합격기준 : 2차 발표평가 점수의 최고점수와 최저점수를 제외한 평가위원 평균 점수가 70점 이상인 특허사무소 중에서 고득점순으로 정함
- 동점자 처리기준 : 2차 발표평가의 “기타 업무추진 전략 및 계획” 항목의 점수가 높은 특허사무소(법인)

### Ⅲ. 신청안내 및 유의사항

- 제출기한 : 2025년 12월 2일(화)까지 등기우편도착 (기한엄수)
- 제출처 : (51543) 경남 창원시 성산구 전기의길 12, 한국전기연구원 지식재산경영실
- 제출방법 : 등기우편접수 후 E-mail 발송(chchoi@keri.re.kr)

#### □ 제출서류

- 제안서\* 인쇄본 10부
  - \* [붙임4] 제안서 양식 참조
- 증빙서류(아래의 순서로 별도 제본)
  - 법인등기부등본(법인) 또는 대표자 주민등록등본(개인) 사본 1부
  - 사업자등록증 사본 1부
  - 인감증명서 1부
  - 최근 3년간(2022~2024) 재무제표 1부
  - 지정된 전담인력 자격증 사본 및 재직증명서 각 1부
  - 전담특허사무소 수행 및 기술사업화(분쟁 포함) 실적 증빙서류
  - 개인정보 제공 및 활용 동의서 원본 각 1부(제안서에 개인정보가 기재된 전원)
- \* [붙임5] 개인정보 제공 및 활용 동의서 양식 참조

#### □ 기타 유의사항

- 제출된 서류는 일절 반환하지 않으며, 개인정보 등이 담긴 서류는 심사·평가가 완료된 이후 모두 폐기됩니다.
- 제안서에 기재된 내용이 사실과 다를 경우에는 전담특허사무소 선정을 취소할 수 있습니다.
- 제안 내용 확인을 위하여 추가 자료를 요청할 수도 있습니다.
- 제안내용 및 제출서류를 허위로 기재하거나 공정 경쟁에 반하는 사실이 드러난 경우에는 평가대상에서 제외되는 것은 물론, 향후 계약체결 후라도 계약을 파기할 수 있으며, 해당 기관은 이에 대한 책임을 져야하고 향후 한국전기연구원 전담 특허사무소 선정 절차에도 지원할 수 없습니다.
- 신청서 및 기타 제출 서류의 내용 오류나 누락으로 인한 책임은 신청기관에 있습니다.
- 각 평가결과는 공개하지 않으며, 단계별 선정결과는 해당 신청기관에 개별 통보합니다.

- 문의처 : 지식재산경영실 최철현(☎055-280-1186 / chchoi@keri.re.kr)

## [붙임1] 위임수가표

## 지식재산권 위임수가표

## 1. 국내 대리인 수가

구 분		수 수 료 (원)	
특허	착수금 (등급에 따라 지급)	S	1,500,000
		A	1,100,000
		B	800,000
		C	300,000
	선행기술조사비용(건당)		200,000
성공사례금		착수금의 70%	
실용신안	착수금 (등급 미부여 및 건당 단일가 지급)		600,000
	선행기술조사비용(건당)		200,000
	성공사례금		300,000
디자인	기본료	200,000	
상 표	기본료	130,000	
프로그램	기본료	130,000	
기 타	분할출원		300,000
	변경출원		200,000
	국내 우선권 주장출원		400,000
	중간 사건 처리비용(건당)		250,000
	우선심사청구		100,000
	거절결정 불복심판청구		500,000
	심사관 대면인터뷰		500,000
	연차료 납부 1건당		20,000
	지분양도(포기)		100,000
	기술 환경 평가서 작성		70,000
관납료(특허청 납부)는 실비 지급			

## 2. 해외 특허출원/등록 수가

구 분		수 수 료 (원)	
해외 직접 출원	출원료 (2국 이상)	800,000 (500,000)	
	IDS (Information Disclosure Statement, 정보공개서)제출 수수료	50,000	
	성공사례금	300,000	
PCT 국제단계	출원수수료	800,000	
	예비심사청구	200,000	
PCT 국내단계	1국당 출원료	500,000	
	성공사례금	500,000	
EPO	출원료(지정국 진입 비용)	650,000(100,000)	
	성공사례금	650,000	
중간사건	명세서 자진보정	50,000	
	의견제출통지서에 대한 답변	250,000	
번역료	A4 1면당	한국어 ↔ 영 어	30,000
		한국어 ↔ 일 어	25,000
		한국어 ↔ 기타어	40,000
연차료 납부 1건당		40,000	
현지 대리인 비용은 청구된 금액 실비 지급			

※ 상기 [지식재산권 위임수가]는 부가가치세 제외 금액임.

※ 본 지식재산권 위임수가는 본 계약 체결일 이후 발생하는 모든 사건에 적용한다.

※ 상기 [지식재산권 위임수가]에 명기되지 아니한 특별한 사항이 발생하는 경우에는 상호 협의하여 처리하기로 함.

[붙임2] 1차 서류평가 기준표

평가항목	평가내용	평가등급				
		A	B	C	D	E
신청자격의 부합성 (10점)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 특허사무소 현황                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사무소 위치 및 업력</li> <li>○ 재무현황</li> <li>○ 컨소시엄 구성의 타당성</li> <li>○ 변리사 및 명세사 현황</li> <li>○ IP전략 및 사업화 지원 인력 현황</li> </ul> </li> </ul>	10	8	6	4	2
업무의 이행 능력 (30점)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 전담인력의 전문성                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전담인력의 학력 및 근무 경력과 한국전기연구원이 제시한 기술 분야와의 적합성</li> </ul> </li> </ul>	30	24	18	12	6
사업수행의 전문성 (30점)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 최근 3년간                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국·내외 특허 출원·등록 실적                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 한국전기연구원 기술 분야 관련</li> <li>업무 수행 경험 및 기술 이해도</li> </ul> </li> <li>○ 기술이전 및 사업화 실적</li> <li>○ 특허·기술 이전 관련 정부 사업 참여 실적</li> <li>○ 특허침해 분쟁 업무 처리 실적</li> <li>○ 타기관 전담특허사무소 역할 수행 실적</li> </ul> </li> </ul>	30	24	18	12	6
관리능력의 타당성 (10점)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 관리부서 운영 체계</li> <li>▶ 전산시스템 구축 및 온라인 서비스 수준</li> <li>▶ 업무수행 시 과실에 대한 대비 및 사고 발생 시 대처 방안</li> <li>▶ 기밀보안 체계 및 대책의 적절성</li> </ul>	10	8	6	4	2
기타 업무추진 전략 및 계획 (20점)	<p>(예시)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 한국전기연구원에 제공하고자 하는 서비스 특별 제안 내용                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ IP상담 방문 계획</li> <li>○ IP기본 및 특허검색 교육 지원, 기술이전 네트워크지원 등</li> <li>○ 특허전략 교육, 자산실사, IP-모니터링, 개정법안내, 최신 판례 소개</li> </ul> </li> <li>▶ IP 전주기 단계별 지원 전략</li> <li>▶ 컨소시엄 구성 및 운영 방안</li> </ul>	20	16	12	8	4

[붙임3] 2차 발표평가 기준표

평가항목	평가내용	평가등급				
		A	B	C	D	E
<p><b>업무의 이행 능력 (40점)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 사무소 위치 및 업력</li> <li>▶ 컨소시엄 구성의 타당성</li> <li>▶ 변리사 및 명세사 현황</li> <li>▶ IP전략 및 사업화 지원 인력 현황</li> <li>▶ 총괄변리사 의지</li> <li>▶ 전담인력의 전문성</li> <li>▶ 전담인력의 학력 및 근무 경력과 한국 전기연구원이 제시한 기술 분야와의 적합성</li> </ul>	40	32	24	16	8
<p><b>사업수행의 전문성 (20점)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 최근 3년간                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국·내외 특허 출원·등록 실적                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 한국전기연구원 기술 분야 관련 업무 수행 경험 및 기술 이해도</li> </ul> </li> <li>○ 기술이전 및 사업화 실적</li> <li>○ 특허·기술이전 관련 정부사업 참여 실적</li> <li>○ 특허침해 분쟁 업무 처리 실적</li> <li>○ 타기관 전담특허사무소 역할 수행 실적</li> </ul> </li> </ul>	20	16	12	8	4
<p><b>기타 업무추진 전략 및 계획 (40점)</b></p>	<p>(예시)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 한국전기연구원에 제공하고자 하는 서비스 특별 제안 내용                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ IP상담 방문 계획</li> <li>○ IP기본 및 특허검색 교육 지원, 기술이전 네트워크지원 등</li> <li>○ 특허전략 교육, 자산실사, IP-모니터링, 개정법안내, 최신 판례 소개</li> </ul> </li> <li>▶ IP 전주기 단계별 지원 전략</li> <li>▶ 컨소시엄 구성 및 운영 방안</li> </ul>	40	32	24	16	8

[붙임4] 제안서 양식

# 한국전기연구원 전담특허사무소 제안서

2025. 11. .

사무소 명	000 특허법률사무소
-------	-------------

## 제안서 제본 순서

I. 한국전기연구원 전담특허사무소 제안서

II. 제안서 요약

III. 특허사무소 연혁 및 일반현황

IV. 특허사무소 실적

V. 기타 업무추진 전략 및 계획

(별첨) 증빙서류

- 법인등기부등본(법인) 또는 대표자 주민등록등본(개인) 사본 1부
- 사업자등록증 사본 1부
- 인감증명서 1부
- 최근 3년간(2022~2024) 재무제표 1부
- 지정된 전담인력 자격증 사본 및 재직증명서 각 1부
- 전담특허사무소 수행 및 기술사업화(분쟁 포함) 실적 증빙서류
- 개인정보 제공 및 활용 동의서 원본 각 1부(제안서에 개인정보가 기재된 전원)

## I 한국전기연구원 전담특허사무소 제안서

## 한국전기연구원 전담특허사무소 제안서

한국전기연구원 전담특허사무소 선정 평가를 위해 모든 사항을 숙지하고 제안서를 제출합니다.

본 제안서에 기술된 주요사항에 대해 허위사실로 밝혀질 경우에 평가대상에서 제외됨은 물론 선정취소 등에 동의합니다.

사무소 명 :

대 표 자 : (인)

2025. 11. .

한국전기연구원장 귀하

II 제안서 요약

한국전기연구원 전담특허사무소 제안서 요약

000 특허법률사무소	상호(법인명)		사업자 등록번호		
	대표자		전화번호/ 팩스		
	설립일 및 연혁	년 월 ~ 년 월 (총 년 개월)			
	주소	( )			
총괄변리사	성명		직위		
	전화		휴대폰		
	이메일	*모든 통지는 총괄변리사에게 통지			
000 특허법 른사무 소	국내 출원	특허/실용	2022년	2023년	2024년
		출원건수			
		등록건수			
	국외 출원	특허/실용	2022년	2023년	2024년
		출원건수			
		등록건수			
	분쟁, 기술이전, 사업화	(예시) 00연구소 기술이전 1건(정액기술료 5억원) XX전자 IP R&D 전략 사업 수행			
	변리사수/ 직원수	구분	전체		주력분야
		변리사			
명세사					
관리 인력				-	
직원 수	* 상근직원 기준				
유관기관 활동실적	* 타기관 전담특허사무소 활동한 경우, 최근 3년 이내				
2025. 11 . .					
사무소 명 :					
대 표 자 : (인)					

### Ⅲ 특허사무소 연혁 및 일반현황

#### 1. 사무소 연혁

사무소	사무소 위치	연도	내 용	비 고
000 특허법률사 무소				

#### 2. 재무현황

사무소	구 분	2022년	2023년	2024년
000 특허법률 사무소	매출액(백만원)			
	부채비율(%)			

#### 3. 조직도

※ 조직도 상 기술분야 별 인력 수 표기 요망, 상근 인력에 한함

4. 변리사 현황(전체 : 총〇〇명, 전담인력 : 〇〇명)

사무소	전담인력	전문분야	성명/직위	경력(년/개월)	근속년수(년/개월)	변리사 자격취득	전공 및 최종학위			
							학교	졸업년도	전공	최종학위
〇〇〇 특허법 률사무 소	0	전기/전자	홍길동/부장	20/5	25/0	10기 (0년도)			전기전자	
	X									

- ※ ‘전담인력’ 은 한국전기연구원 전담변리사로 지정하고자 하는 변리사인지 여부를 표시
- ※ ‘전문분야’ 는 한국전기연구원 기술분야(기계, 전기/전자, 재료/화공, 에너지/자원)에 한하여 작성
- ※ 자문 변호사 등 외부 인력은 제외, 특허관련 경력과 산업체 경력을 구분하여 작성

5. 명세사 현황(총〇〇명, 전담인력 : 〇〇명)

사무소	전담인력	전문분야	성명/직위	경력(년/개월)	근속년수(년/개월)	자격증 취득연월	전공 및 최종학위			
							학교	졸업년도	전공	최종학위
〇〇〇 특허법 률사무 소	X	재료/화공	홍길동/부장	20/5	25/0	' 00.0.0.				

- ※ ‘전담인력’ 은 한국전기연구원 전담명세사로 지정하고자 하는 명세사인지 여부를 표시
- ※ ‘전문분야’ 는 한국전기연구원 기술분야(기계, 전기/전자, 재료/화공, 에너지/자원)에 한하여 작성
- ※ 자문 변호사 등 외부 인력은 제외, 특허관련 경력과 산업체 경력을 구분하여 기재
- ※ 자격증은 변리사 자격증 이외에 기술거래사, 기업기술가치평가사에 한하여 기재

## 6. IP전략 및 사업화 지원 인력 현황(총○○명)

사무소	전문분야	성명 /직위	경력 (년/개월)	근속년수 (년/개월)	자격증 취득연월	전공 및 최종학위			
						학교	졸업년도	전공	최종학위
○○○ 특허법 률사무 소	에너지/자원	홍길동/과장	10/5	15/0	'00.0.0.				

7. 전담인력(총○○명)

○○○ 특허법률사무소				
성명			생년월일	
경력			직위	
학력	년 월 (졸업)	학교명	세부전공	학위
				학사
				석사(수료/졸업)
				박사(수료/졸업)
자격증	년 월 (취득일)	자 격 명 (등급)		발행처
근무경력	기간	근무처	주요업무 내용	
기타 주요 경력사항				

※ 전담인력 전원(변리사 및 명세서) 작성

※ ‘주요업무 내용’ 은 발명자가 해당 내용을 보고, 전담인력의 경력을 확인하여 사건의뢰를 할 수 있도록 구체적으로 작성

※ 한국전기연구원이 제시한 기술분야에 대한 업무수행 경험 강조

## IV 특허사무소 실적

### 1. 국내, 국외 특허 출원·등록 실적

사무소	구분		2022	2023	2024	합계
○○○ 특허법 률사무 소	국내	출원				
		등록				
		등록률(%)				
	국외	출원(PCT포함)				
		등록				
		등록률(%)				

※ 등록률 = 당해연도 출원 건수 / 당해연도 등록 건수

※ 한국전기연구원 제시한 기술분야의 업무수행 경험 및 기술이해도도 관련하여 서술

※ 자유롭게 서술

### 2. 기술이전 및 사업화 실적

사무소	구분	2022	2023	2024	합계
○○○ 특허법 률사무 소	건수				
	기술료수입				

※ 자유롭게 서술

### 3. 특허·기술이전 관련 정부사업 참여 실적

사무소	구분	2022	2023	2024	합계
○○○ 특허법 률사무 소	건수				

※ 자유롭게 서술

## 4. 특허침해 분쟁 업무 처리 실적

사무소	구분	2022	2023	2024	합계
○○○ 특허법 률사무 소	건수				

※ 무효심판, 특허침해소송만 실적으로 포함

※ 자유롭게 서술

## 5. 타기관 전담특허사무소 역할 수행 실적

사무소	기관명	기간	처리 건수
○○○ 특허법 률사무 소	XX연구원		- 전기/전자 국내출원 00건 - 재료/화학 국내출원 00건
	OO전자		

※ 전담특허사무소 계약서 날인본 사본 첨부

※ 타기관의 전담특허사무소로서 역할 수행 경험 작성

※ 자유롭게 서술

## 6. 지식재산권 관리능력 및 체계

※ 관리부서 구성 및 체계

※ 전산시스템 구축 및 온라인 서비스 수준

※ 과실에 대한 대비 및 사고 발생 시 대처 방안

※ 기밀보안 체계 및 대책의 적절성

※ 자유롭게 서술

## V 기타 업무추진 전략 및 계획

※ 아래 내용은 정성적 평가를 위한 것으로서, 평가 기준표를 참고하여 작성

※ 아래 각 번호는 예시이므로 자유롭게 수정 작성

### 1. 지식재산권 업무수행 및 서비스 제공 계획

- \* 강한 특허 생산을 위한 업무수행 방안
- \* 선행기술조사, 명세서, 보정서 작성 능력 및 방식, 내부검토 절차
- \* 기타 업무 협조 방안 등

### 2. 발명자 컨설팅 및 교육 계획

- \* 연구자 교육, 발명자 상담 및 컨설팅 방식 및 전략 등

### 3. 기술이전 및 활성화 전략

- \* 전담특허사무소로 선정된 이후에 기술이전을 위해 추진할 수 있는 타 컨소시엄과 차별화된 전략, 추진 방안, 목표치 등을 기재  
(수요기업 발굴, 기술마케팅 전략, 특허포트폴리오 구축 등 기재)

### 4. 업무 보고, 기일 준수 등 관리업무 추진 계획

- \* 자유롭게 기재

## 5. 전담인력 퇴사 시 대체 방안

\* 자유롭게 기재

## 6. 업무 수행 과실에 대한 대비 방안 / 사고 발생 시 대처 방안

\* 자유롭게 기재

## 7. 한국전기연구원과의 협업전략 및 기타사항

\* 한국전기연구원에 제공하고자 하는 서비스 특별 제안 내용

- IP상담 방문 계획
- IP기본 및 특허검색 교육 지원, 기술이전 네트워크지원 등
- 특허전략 교육, 자산실사, IP-모니터링, 개정법안내, 최신 판례 소개

## [붙임5] 개인정보 제공 및 활용 동의서 양식

## 개인정보 제공 및 활용 동의서

본인은 위와 관련하여 다음의 개인정보를 한국전기연구원 및 제3자에게 제공·활용하는 것에 대하여 내용을 이해하고 이에 동의합니다.

< 개인정보 제공 및 활용 관련 주요 고지사항 >

- 개인정보 수집·이용의 목적
  - 한국전기연구원 전담특허사무소 선정에 필요한 제안사 참여인력의 개인정보 수집
- 수집·이용할 정보 항목
  - 성명(국문), 생년월일, 인적사항, 학력(학교, 전공, 학위, 전문 분야 등), 경력(기간, 직위 등), 특허 출원·등록실적, 기술사업화 실적 등 개인 또는 기업 식별정보
- 보유 및 이용 기간
  - 보유기간: 수행기관 선정 완료 후 1개월 보관
  - 이용기간: 전담특허사무소 업무협약 종료일까지
- ※ 위 개인정보는 한국전기연구원 문서의 보관, 보존 규정에 따라 수집이용에 관한 동의일로부터 심사·평가가 완료되는 시점까지 보관되며, 완료 후 지체 없이 파기합니다.
- 제안사는 개인정보 수집, 활용 및 제공에 대한 동의서의 제출을 거부할 권리가 있으며, 이를 제출하지 않을시 수행기관 선정과정의 참여에 동의하지 않는 것으로 처리되어 제안서를 제출해도 평가대상에서 제외될 예정이오니 착오 없으시길 바랍니다.

본인은 개인정보 수립 및 이용에 관한 동의를 확인하였으며 상기 내용에 동의합니다. 또한, 본인은 서명날인한 동의서의 복사본은 심사·평가에 필요한 다양한 자료 수집의 편의를 위해서는 원본과 동일하게 유효하다는 것을 인정합니다.

2025년 11월 일

사무소명	성명	서명

한국전기연구원장 귀하