

# 「삼포리천(모서지구) 하천재해예방사업 실시설계」 신기술·특허공법 선정 기술제안서 제출 안내 공고

경상북도에서 추진 중인 「삼포리천(모서지구) 하천재해예방사업」의 실시설계에 적용할 신기술·특허공법 선정을 위하여 「지방자치단체 입찰 및 계약 집행 기준」 제1장 제12절 신기술·특허공법 선정기준에 따라 다음과 같이 안내 공고합니다.

2026년 6월 11일

경 상 북 도 지 사

## 1. 사업개요

- 가. 사 업 명 : 삼포리천(모서지구) 하천재해예방사업
- 나. 위 치 : 경상북도 상주시 모서면 도안리 ~ 화동면 신촌리 일원
- 다. 사업규모 : 하천정비 L=7.20km
- 라. 예정공사기간 : 2026년 ~ 2029년
- 마. 소요예산 : 38,868백만원
- 바. 시행기관 : 경상북도 수자원관리과

## 2. 공법선정 대상

연번	시설물명	제 원	형 식	추정금액	비 고
1	소운교	L=61.5m, B=7.5m	합성형 라멘교 계열	1,096백만원	
	석산교	L=59.5m, B=9.0m			
2	봉양교	L=62.0m, B=9.0m	합성형 라멘교 계열	997백만원	
	신촌교	L=58.0m, B=9.0m			
3	신촌2교	L=58.0m, B=7.5m	합성형 라멘교 계열	837백만원	
	금옥교	L=59.0m, B=7.0m			

연번	시설물명	제 원	형 식	추정금액	비 고
4	석산교 가설교량	L=52.0m, B=8.0m	가설교량	499	
5	봉양교 가설교량	L=50.0m, B=8.0m	가설교량	480	
6	신촌교 가설교량	L=46.0m, B=8.0m	가설교량	442	

### 3. 참가자격

- 가. 국내에 사업장을 두고 있으며 신기술·특허 기술보유자(특허 통상실시권자 및 신기술 사용협약자는 제외)로 권리 행사에 제약이 없으며, 해당 분야 전문건설업 또는 종합건설업 면허를 소지하고 있으며, 공법에 대한 소송 및 분쟁에 관련되지 않으며 우리도와 기술사용협약에 동의하는 기술보유자(관련서류 기술제안서 제출 시 함께 제출)
- 나. 기술제안서 제출 공고일 기준 신기술 또는 특허 공법 보유자이어야 하고, 반드시 본 공사에 적용되는 규격의 시공이 가능한 자
- 다. 기술제안서 제출 마감일 현재 「지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」 규정에 따른 부정당업자로 제재기간 중이거나 영업정지 등의 처분기간 중인 자 또는 부도, 파산, 해산, 영업정지 등의 상태에 있는 자는 참가할 수 없습니다.
- 라. 동일한 특정 공법을 복수의 업체가 제안에 참여할 경우 낮은 가격을 제안한 1개사만 유효한 제안으로 인정합니다.
- 마. 신기술·특허공법 보유자가 다수의 동일 형식 특정 공법을 보유한 경우 1개 공법만 제안 가능합니다.
- 바. '2. 공법선정 대상'의 연번 1~6번은 개별 심의 건으로 제출서류는 개별 작성 후 제출하여야 합니다.

### 4. 선정기준 및 절차

- 가. 배점기준 : 정량적평가(20점) + 정성적평가(80점) = 종합평가(100점)

## 나. 세부평가기준

### 1) 1차 평가(정량적평가)

가) 평가대상 : 제안서 제출업체 전체

나) 평가방법 : 정량적평가(공사비, 경영상태, 접근성)에 의하여 상위 6개 업체를 2차평가 업체로 선정 (선정업체 별도 통보)

※ 참여업체가 6개 미만일 경우 모든 업체, 정량평가 점수가 동일한 경우 공사비 평가항목의 공사금액이 낮은 순으로 6개 업체를 2차 평가 업체로 선정

### 2) 2차 평가(정성적평가)

가) 평가대상 : 1차 평가에서 선정된 업체

나) 평가방법 : 경상북도 공법선정위원회 심의로 정성적평가

## 다. 선정기준

1) 정량적평가(20점)와 정성적평가(80점)의 점수를 합산하여 최고점수를 받은 자의 공법을 1순위로 선정

2) 최고점수가 동일한 경우 정성적평가 점수가 높은 제안자를 선순위자로 하고, 정성적 평가 점수도 동일한 경우에는 추첨으로 정한다.

## 5. 제안요청서 교부 및 제안서 제출

가. 공고기간 : 2026. 6. 11. ~ 6. 17.

나. 제안서 제출일시 : 2026. 6. 18. 14:00~17:00까지

다. 제출방법 : 방문제출(팩스, 이메일, 우편 등 접수불가)

라. 제출장소 : 경상북도 안동시 풍천면 도청대로 455, 경북도청 2층 수자원관리과

마. 제출서류

- 특정공법 제안자 회사명, 사업참여 신청서, 협약서, 사용인감계, 대리인 등록 시 위임장(재직증명서포함), 청렴서약서, 특정공법 제안 공사비, 신기술지정서·특허증·특허등록원부·공보 등 권리입증서류 일체, 사업자등록증 및 건설업등록증
- 기술제안서 원본 1부

- 평가자료 전체파일 1식(USB)

※ 부분, PPT 발표 자료 : 2차 평가에 선정된 업체에 한해 제출 (개별 통보 예정)

- 부분 : 제안사 식별정보 기재 불가(회사명, 공법명, 로고, 마크, 대표자명 등)

바. 공법 제안서 인쇄 및 제본은 다음 기준으로 함

- 1) 크 기 : A4(210mm × 297mm)
- 2) 인쇄방법 : 컴퓨터 조판인쇄(한글로 작성)
- 3) 제본방법 : 양면 세로좌철(무선철)
- 4) 표 지 : 백색아트지
- 5) 페이지표시 : 표지, 사업참여신청서, 목차를 제외한 서류에 쪽 번호  
(하단 중앙) 기재

## 6. 기타 유의사항

가. 기술제안서 작성지침 및 관련서식은 공고문 붙임자료에 첨부되어 있으니  
다운받아서 사용하시고 반드시 기술제안서 작성안내서에 준하여 작성  
해야 합니다.

나. 기술제안서 작성지침에 제시된 양식 외 공법평가에 필요하다고 판단  
되는 자료에 대해서는 첨부자료로 제출할 수 있습니다.

다. 「경상북도 신기술 및 우수기술 활용에 관한 운영 규정」에 따라 평가  
하며 1차 정량평가 및 2차 정성평가를 실시하여 심의결과에 따라 공법을  
결정합니다.

라. 1차평가와 공법선정심의에서 결정된 사항 및 평가결과에 대하여는 어  
떠한 이의도 제기할 수 없으며 공법선정에 관하여 발생하는 이견은  
경상북도 수자원관리과의 해석에 따릅니다.

마. 최종 선정된 공법은 별도 통보하며 제출된 서류는 일체 반환하지 않  
습니다. 선정된 공법이라도 추후에 제출된 서류의 허위사실 기재 등  
중요한 오류가 발견될 시에는 선정 취소하고 차 순위 공법으로 채택  
토록 합니다.

바. 최종 선정된 업체는 신기술·특허 사용협약을 경상북도 수자원관리  
과에서 원하는 시기에 체결해야 하며 미 체결시에는 선정 취소하고

차 순위 업체가 선정될 수 있습니다.

사. 선정된 공법은 『삼포리천(모서지구) 하천재해예방사업 실시설계』에 반영함을 원칙으로 하되, 현재 설계가 진행 중으로 공법의 규모, 사업기간 및 설치여부는 향후 경상북도 수자원관리과의 사업방침 및 관련기관과의 협의과정 등에 따라 사업계획이 변경 또는 취소될 수 있습니다.

아. 최초 공법선정 공고에 따른 제안 참여자가 없거나 참여업체가 1개사인 경우 재공고합니다.

※ 재공고 실시결과 참여업체가 1개사일 경우 공법선정심의회에서 제안된 공법을 평가하여 일반적인 공법과 비교하여 우수하다고 판단한 경우 해당 공사의 공법으로 선정할 수 있음.

자. 제출된 제안서의 내용은 발주부서와의 합의 없이 변경할 수 없으며 향후 계약체결 시 계약조건의 일부로 간주합니다.

차. 기술보유자가 제안한 모든 신기술·특허공법이 해당 공사에 적합하지 않다고 공법선정위원회에서 판단한 경우 신기술·특허공법을 선정하지 않을 수 있습니다.

카. 공법선정위원회 평가결과 “평가 위원별 평가결과”의 “평가 위원명”은 공개하지 아니합니다.(단, 평가위원 명단은 공개)

## 7. 문의처

경상북도 수자원관리과 ☎054-880-4070, 전자메일 wook79@korea.kr

붙 임 : 1. 기술제안서 평가기준 및 작성지침 1부.

2. 설계기준 및 조건 1부. 끝.