

# 설계와 구현으로 분할발주 실시 안내

## □ 추진 배경

- 공공SW사업 설계과정에서 사용자 요구사항이 명확하지 않아 구현단계에서 빈번한 재작업이 발생되어 사업의 효율성 저하
  - \* 일본의 경우, 분할발주로 인한 재작업 비율이 40.3% → 2.2%로 감소하고, 품질만족도는 44%→70%로 증가(일본 발주자협의회, 2012)
- 업계에서도 공공SW사업의 요구사항의 불명확화, 특정규격 등 불공정 관행 개선을 지속적 요구

## □ SW사업 분할발주

조달청에서는 기존 설계와 구현을 한 사업자가 수행하는 일괄발주 방식에서 분석·설계를 우선 실시하고 그 결과에 따라 구현사업 이행하는 '설계·구현 분할발주' 또는 '설계우선방식'을 선택적으로 적용할 계획임

- \* ▲ 일정규모 이상 대형 사업 등은 설계와 구현을 별도로 분할 발주 '설계·구현 분할발주', ▲ 일정규모 이하이거나, 당해년도 완료 사업 등에 대해 분담 이행방식에 의한 공동계약으로 발주 '설계우선 방식'

## □ 안내 사항

- 이번 SW사업은 분석·설계를 우선 실시하고 그 결과에 따라 구현하는 SW 분할발주 사업임을 감안하여,
- 첨부되는 소프트웨어용역 계약특수조건, 표준산출물 등을 참고하여 문의해 주시거나, 입찰준비를 해 주시기 바랍니다.