

지능형교통시스템(ITS) 구축 (P - 228)

- 명사이월 -

□ 사업개요

- 사업기간 : 2021. 6월 ~ 2022. 12월
- 위 치 : 김포대로(서김포통진IC~아라대교)외 7개소 등 관내 주요도로
- 사업규모 : 320개소, 46.7km(첨단신호제어시스템 180개소, 교통정보수집시스템 122개소, 교통정보제공 시스템 17개소, 센터시스템(3식) 1개소)
- 사업목적 및 기대효과 : 지능형교통시스템(ITS) 구축으로 소통상황 및 돌발상황 관리 등 정확하고 원활한 교통정보제공
- 예산요구 현황

(단위 : 천원)

구 분	2020년 예산액 (A)	2021년 예산액						이월 요구액	비고
		계 (B=C+D+E +F+G)	본예산 (C)	1회추경 (D)	2회 추경 (E)	3회 추경 (F)	4회 추경 (G)		
계				4,250,000				4,018,226	
국 비				2,550,000				2,410,936	
도 비									
시 비				1,700,000				1,607,290	
기 타									자부담

□ 명사이월 사유 및 필요성

- “ITS구축사업”의 1회 추경 예산편성에 따라 행정절차의 순차적 진행으로 낙찰자 선정이 연말로 예정되어있어
- 사업관리용역 1차 계약분(231,774천원)을 제외한 나머지 예산에 대하여 이월

□ 사업비 산출내역

(단위 : 천원)

사업명	통계목	사업내용 및 산출내역(자세하게 작성)	비 고
공 통		○ 단가(원)×인원(명)×개소×회수(회)×일수(일)×비율(%)	
지능형교통시스템 (ITS) 구축	401-01 시설비및부대비	○ 지능형교통시스템(ITS) 구축 : 4,250,000,000원×1식 = 4,250,000	

□ 투자사업 추진계획

- 투자사업 공정별 내역

(단위 : 천원)

구 분		총사업비 (A+B+E)	기투자 (A)	2021년 예산액			향후투자 (E)	비고
				계 (B=C+D)	본예산 (C)	1회추경 (D)		
계		8,500,000		4,250,000		4,250,000	4,250,000	
공정별	설계비	118,000		59,000		59,000	59,000	
	공사비	7,800,000		3,900,000		3,900,000	3,900,000	
	부대비	582,000		291,000		291,000	291,000	

○ 추진 경위 및 향후계획

- 2020.12. : 투자심사(道심사) 의뢰 및 사업계획서 제출
- 2021.02. : 투자심사(道심사) 결과 회신
- 2021.04. : 1회 추가경정예산 편성(국비 25.5억, 시비 17억)
- 2021.05. : 사업관리용역 발주
- 2021.06. : 사업관리용역 및 기본설계 착수
- 2021.09. : 기본설계 완료 및 국토부 승인 완료
- 2021.10. : 조달청 발주의뢰, 정보화사전심의, 소프트웨어과업심의, 보안성검토 의뢰
- 2021.11. : 사전규격공고 진행 및 완료, 입찰공고 진행
- 2021.12. : 우선협상대상자 결정(12.15일경), 최종낙찰자 결정(12월말 예정)

□ 최근 3년 추진실적 및 집행현황

○ 최근3년 추진실적

구분	주요사업내용(추진실적)	비고
2019년	해 당 없 음	
2020년	상 동	
2021년	상 동	11.30일까지 집행현황

○ 최근3년 집행현황

(단위 : 천원)

연 도	예산현액 (예산액+이월액)	집 행 액	다음연도 이월액	집행잔액	비고
2019년	해	당	없		음
2020년		상		동	
2021년		상		동	11.30일 기준 실 집행현황

□ 위치도 및 현장사진



□ 사업부서 및 담당자

부서명	도시안전정보센터	교통정보팀장 임경준	담당자	방송통신6급 신유호	전화	4522
-----	----------	------------	-----	------------	----	------