

## 도곡면신성교개축공사지방채발행계획안 심사보고

### 1. 심사경위

- 가. 제안일자 및 제안자 : 97. 12. 화순군수
- 나. 회 부 일 자 : 97. 12. 23
- 다. 상 정 일 자 : 97. 12. 23(제59회 정기회 제12차 총무위원회)

### 2. 제안 설명요지

가. 제 안 자 : 기획감사실장 이 수 철

나. 제안사유

- 도곡면 신성교 개축공사의 원활한 추진을 위해 '97. 8. 4 의회의 협의를 얻어 내무부에 승인 요청한 지방채 발행계획 (1,000백만원)안이 '97. 8. 13 승인 (1,000백만원)됨에 따라 지방자치법 제115조 제1항의 규정에 의거 의회 의결을 얻어 지방채를 발행코자 함.

다. 주요내용

- 지방채 발행액 : 1,000 백만원
- 기 채 선 : 재정경제원
- 자 금 종 류 : 재정 투융자 특별회계 지방채 인수자금
- 이 율 : 년리 5.5%
- 상 환 기 간 : 5년거치 10년 균등상환
- 상 환 재 원 : 군비

### 3. 검토보고 요지

- 도곡면 신성교 개축공사 '97 지방채 발행계획안은 노후위험 교량인 신성교를 개축하여, 지역주민의 교통불편 해소를 위한 것으로
- '97. 8. 4 의회의 사전협의를 거쳐 내무부에 승인요청한 지방채 발행 계획이 '97. 8. 13 승인됨에 따라 지방자치법 제115조 제1항의 규정에 의거 의회 의결을 얻은 사항으로 절차상 및 법적으로 특별한 문제점이 없다고 사료 됨.

4. 질의 답변요지

"생략"

5. 토론 요지

"생략"

6. 심사결과

"원안가결"

첨 부 : 도곡면신성교개축공사지방채발행계획안

## 사 업 계 획 서

### □ 사 업 명

- 도곡면 신성교 개축공사

### □ 사업의 필요성

- 본 교량은 지식천 하류에 위치한 효산 ~ 신성리간(농어촌도로)을 연결하는 교량으로 20경간중 4경간이 붕괴 직전에 있을 뿐 아니라, 교량전체가 노후된 상태로 교량붕괴시 4개리(신성 1.2구, 덕곡 1.2구) 주민 600여명의 고립이 예상되므로 교량개축이 시급

### □ 추진경위

- 1972년 새마을 사업으로 교량 가설
- 1993. 9월 한국건설기술안전협회 정밀안전진단 의뢰
- 1993. 12월 정밀안전진단 결과 통보 (교량개축 시급)
- 1994. 7월 상판 3경간 보수 실시
- 1997. 3월 실시설계 착공
- 1997. 5월 실시설계 완료
- 1997. 8월 재특자금 지방채 발행승인 (내무부)

### □ 사업개요

- 기 간 : '97 ~ '98
- 위 치 : 화순군 도곡면 신성리 지내
- 사업량 : L = 220M, B = 7.2M
- 사업비 : 1,850백만원 (지방채 1,000, 도비 150, 군비 700)

□ 세부 추진내역

(단위 : 백만원)

공종별	사업량	사업비 합계	확보			미확보		
			계	도비	군비	계	지방채	도비
계		1,850	450	150	300	1,400	1,000	150
공사비	L = 220M M = 7.0M	1,750	350	150	200	1,400	1,000	400
용지보상비	1식	60	60		60			
부대비	실시설계등	40	40		40			

□ 사업추진에 따른 기대효과

- 노후위험교량인 본 교량을 개축함으로써 4개리 (신성1. 2구, 덕곡 1.2구) 주민 600여명의 편의도모 및 재난사고 예방

□ 사업의 타당성 분석

- 각종 정부계획 및 지역계획과의 연관성 검토 결과
  - 성수대교 붕괴이후 노후 위험교량에 대한 유지관리 철저 및 시설물 안전 관리에 관한 특별법 제3조 및 제2항의 규정에 따라 도로시설물에 대한 안전관리 철저와 연관됨
- 사업추진에 관한 주민여론
  - 지식천 하류에 위치한 본 교량이 200경간중 4경간이 붕괴직전에 있어, 4개리 주민 600여명이 교량 통행시 위험요소가 상존하고 있어, 교량의 시급한 개축이 요구됨
- 문제점
  - 지역주민의 숙원인 교량 개축이 시급하나 본 재정형편상 사업비 일시확보가 어려워 개축공사를 위한 장기저리의 재정 융자금이 필요함

(단위 : 백만원)

구분	상 환 계 획			상 환 재 원					
	계	원금	이자	계	군비	도비	사업 수입	실수요자 부담금	국비
계	1,580	1,000	580	1,580	1,580				
'98	55		55	55	55				
'99	55		55	55	55				
2000	55		55	55	55				
2001	55		55	55	55				
2002	55		55	55	55				
2003	155	100	55	155	155				
2004	150	100	50	150	150				
2005	144	100	44	144	144				
2006	139	100	39	139	139				
2007	133	100	33	133	133				
2008	128	100	28	128	128				
2009	122	100	22	122	122				
2010	117	100	17	117	117				
2011	111	100	11	111	111				
2012	106	100	6	106	106				