

낙동강 댐 홍수 예경보 시설의 소요장비 국산화추진 협의회의 개최 결과

건설부 소관 사업인 낙동강 댐의 홍수 예, 경보 시설 공사에 대한 사업개요, 소요장비 발주계획 등을 포함한 추진일정, 소요장비의 수요 및 업체의 국산공급 가능여부 등의 설명 및 토의를 위한 회의를 지난 1월 24일 오후 2시 무역회관 12층 회의실에서 개최하였다.

건설부측에서는 방재과, 개발과, 한강홍수통제소에서 과장 및 계장 4 명이 관련업체에서는 금성전기(주) 등 13개사의 담당자가 참석하였다.

총사업규모 87억원 중에서 기자재분만 48억원으로 그중 OECF 차관이 270만弗이며, 국제경쟁입찰에 의한 Turn key Base로 소요장비를 발주할 예정이다.

사업추진 일정을 보면 '83. 12월 낙동강 유역 홍수예경보 시설 설치계획을 확정하였고, '84. 12월 기본계획을 수립, '85. 상반기에 기자재 발주, '86년 상반기에 설치완료하여 '86년말에 완전가동 예정이다.

소요장비는 원격 측정장치 등 11개 품목으로 한강홍수통제의 경우와 비교하여 5 개의 수질관측소와 3 대의 Dam Data Processor 장비를 설치하는 것이 특징이다.

세부내용은 다음과 같다.

다 음

1. 일 시 : '85. 1. 24(목), 14:00 - 16:00
2. 장 소 : 12층회의실(貿易會館)
3. 참석자 : - 건설부 방재과 통신계장 유원근 등 4 명
- 금성통신(주) 등 13개업체
4. 업무처리 경위
 - 가. 소요장비 국내제작 가능여부 조회의뢰 공문 접수
 - 1) '84. 12. 12. 한아통신기술협력(주)
- UHF 장치, 원격측정장치 등 11개품목
 - 2) '84. 12. 19. (주)삼안건설기술공사
- 수문관측기기 3 개품목
 - 나. 국내제작가능업체 조사공문 발송
 - 1) '84. 12. 15. 전진(전)2136호
- 금성전기(주) 등 59개 관련업체

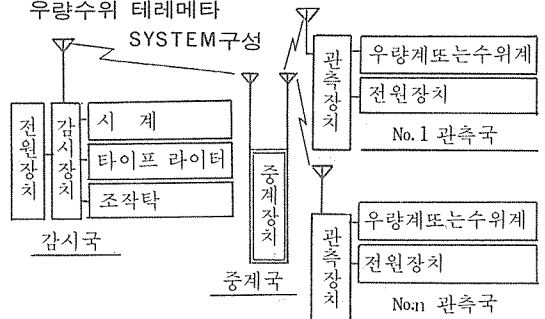
- 11개품목 대상
- 다. 업체 생산 가능회신
- 금성전기(주) 등 10개사 회신

5. 회의내용
 - 가. 사업개요
 - 1) 예산
- 총규모 87억원 기자재만 48억원(600만弗)
- OECF 차관 270만弗
 - 2) 입찰
- 국제경쟁입찰
 - 3) 추진일정
- '83. 12월 : 낙동강 유역 홍수 예, 경보 시설 설치 확정
- '84. 12월 : 기본계획수립
- '85. 5 월 : 기본설계 확정 예정
 • 설계참여 업체;
 한아통신 기술협력(주), 삼안건설기술공사
 한국Software, 한국수문학회
- '85. 상반기 : 기자재 발주 예정
- '86. 상반기 : 설치완료 예정
- '86. 7 월 : 시험가동 예정
- '86년말 : 완전가동예정

나. 소요장비

1) System구성

우량수위 테레메타



감 시 국	관 측 국
감 시 장 치	관 측 장 치
조 작 반	무 선 기
타 이 프 라 이 터	공 중 선
무 선 기	센 서 (우량계), (수위계)
공 중 선	직류무정전전원장치(알카리전지+ 태양전지또는상용전원용충전기)
시 계 장 치	
무정전전원장치	

공지사항

같이 운용한다.

1. 기금규모: 42억 2,700만원
2. 용자대상사업자: 전자공업 진흥법 제 4 조의 규정에 의하여 등록을 필한 자
3. 용자대상사업
 - 가. 지원대상

(단위: 백만원)

구 분	대 상 사 업 내 용	지원액
가. 중소전자부품업체의 시제품 개발지원	— 컴퓨터용헤드, 세라믹튜브, 콘덴서, 저항기, 다이오드, 반도체, 다층인쇄회로기판 등 핵심부품 및 소재개발	2,000
나. 중소전자업체의 취약부품 품질향상 지원	— 데크메카니즘, 소형전동기, 노브, 스위치, 볼륨, 변성기, 휴즈 등 7개 취약부품 품질향상	1,977
다. 중소전자업체의 산업용전자기기 시제품개발지원	— 중소전자 전문업체의 통신기기, 방송기기, 컴퓨터(소프트웨어)포함 및 주변기기 등 개발	250
라. 한국전자전람회 의 신상품개발 중소업체 지원 계	— 한국전자전람회의 우수개발품으로 수상한 중소부품업체의 양산화 지원	4,227

- 나. 우선지원 사업(업체)
 - 올림픽용 제품개발 사업
 - 2개업체 이상이 공동개발하는 사업 또는 산업기술연구조합에서 요청하는 사업
 - 모기업 단위로 구성된 수급기업협의회에서 요청하는 사업
 - 해외 전자전시회에 참여하는 업체
4. 용자조건
 - 가. 용자금리: 연 6% (대하: 연 5%)
 - 나. 용자비용
 - (1) 전자부품 및 산업용기기 생산업체: 소요자금의 80% 이내
 - (2) 상공부장관상을 받은 중소부품업체: 5천만원 이내
 - 다. 동일인 한도
 - (1) 전자부품 및 산업용전자기기 생산업체: 1억원 이내
 - (2) 상공부장관상을 받은 중소부품업체: 5천만원 이내
 - 라. 용자기간: 5년(2년거치 3년 균등분할 상

환) 이내

5. 용자취급은행: 중소기업은행
6. 용자신청
 - 가. 신청

연차	신청대상사업	신청기간	비 고
1차	제 3 호의 「가」 「나」 「다」 사업	85. 2. 15~ 85. 3. 15	지원규모는 기금조 달 실적을 감안결정
2차	제 3 호의 「가」 「나」 「다」 사업	85. 6. 1~ 85. 6. 30	"
3차	제 3 호의 「라」 사업	85. 10. 20~ 85. 10. 30	

- 나. 접수기간: 한국전자공업진흥회(서울특별시 중구 회현동 2가 10-1 (무역회관 1101호: TEL 778-0913))
- 다. 구비서류: 1) 전자공업진흥기금 지원신청서(소정양식) 1부.
2) 사업계획서(소정양식) 1부.
3) 전자공업 등록증 사본
4) 기타 참고 자료

7. 용자대상사업 및 실수요자 선정
한국전자공업진흥회장이 별도 구성하는 전자공업진흥기금 운용관리 심의회에서 지원대상사업 및 실수요자를 선정하여 상공부장관 및 용자취급은행장에게 통보하여야 한다.

8. 사후관리
 - 가. 한국전자공업진흥회장은 용자받은 기금을 지정된 사용목적에 적합하게 사용하였는지의 여부와 사업성과에 대한 사후관리를 행한다.
 - 나. 사후관리지침은 한국전자공업진흥회장이 전자공업진흥기금 운용관리 심의회와 협의하여 정하고 동지침 및 사후관리결과를 상공부장관 및 용자취급은행장에게 통보하여야 한다.

9. 기타
 - 가. '82, '83, '84년도 전자공업진흥기금 수혜대상업체는 제외(단, 제 3 호 「나」, 「라」 항 업체는 예외임)
 - 나. 본 운용관리 요령에 정하여지지 아니한 필요한 사항은 한국전자공업진흥회장이 상공부장관의 승인을 득한 후 정하는 바에 의한다.

부 칙

이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

Computer 및 주변기기 제조용 부품 수입계획 확인 자료

정부시책의 일환으로, 70年代 말부터 추진되어온 Computer 및 주변기기의 국산화 추진사업을 시행하여 온바, 현재 FDD 국산화 업체 17개, PC 국산화 업체 29개, Printer 국산화 업체 18개, CRT Terminal 국산화 업체 15개, Keyboard 국산화 업체 4개, Power Supply 국산화 업체 10개, Word-processor 국산화 업체 10개, Modem 국산화 업체 7개, Multiplexer 국산화 업체 4개, Modem 국산화 업체 7개, Banking Terminal 국산화 업체 6개, System 국산화 업체 12개로서 각 업체의 국산화개발사업은 날로 활성화되고 있으며 이의 관리·조정은 상공부 정보기기과에서 확인하고 있는바, '85년

1월부터 2월 현재의 확인된 업체는 다음과 같다.

업체명	품목	확인일자
고려시스템(주)	FDD F-480	85. 1. 19
	Printer KSYS-D 135	
한국전자계산(주)	Printer Express-1800	85. 1. 24
인회산업(주)	Banking Terminal D-1222H	85. 1. 25
코스모스컴퓨터	FDD F-051MD	85. 1. 25
한국사프(주)	PC MZ-1500	85. 2. 2
대청전기(주)	Banking Terminal 3MZTA	85. 2. 4

정보처리분야 등록 업체 안내

과학기술처에 등록된 정보처리분야 업체를 다음과 같이 안내하니 관심있는 업체는 이를 참고 활용하기 바란다.

다 음

□ 정보처리분야 등록 업체

업체명	대표자	전화번호	주소
(주)경북컴퓨터	황선준	053)66-7612	대구시 남구 대명동 2009-2
경한시스템(주)	최금영	543-8522/4	강남구 신사동 508-2 (정원빌딩 신관)
고려전산	윤수원	051)44-8295	부산시 중앙동 4가 76-1
국제기술개발	이춘무	591-1781	서울 용산구 한강로 2가 191
국제전산	이주용	717-7332/4	서울 용산구 갈월동 93-30
금성반도체(주)	구자두	273-4141	서울 중구 충무로 3가 60-1 극동빌딩
(주)금성사	허신구	771-32	서울 중구 남대문로 5가 537
금성통신	이재연	273-4141	서울 중구 충무로 3가 60-1 극동빌딩
동양시스템산업(주)	이동필	566-5523/7	서울 강남구 서초동 13-3 송월빌딩
동인교역상사	김인옥	762-1329	서울 종로구 운니동 98-78 가든타워 1505호
(주)동일트레이딩	이병훈	776-9981	서울 중구 남대문로 5가 541
두루무역(주)	유동립	782-3855	서울 영등포구 여의도동 36-4 오륜빌딩
두산컴퓨터	민경훈	783-6891/8	서울 영등포구 여의도동 34-2
럭키엔지니어링	한태희	782-9441	서울 영등포구 여의도동 35-3
(주)민컴	민경현	783-8471	서울 영등포구 여의도동 44-31
삼미전산	김현직	722-7825	서울 종로구 관철동 10
삼성반도체통신(주)	강진구	771-78	서울 중구 태평로 2가 150번지 동방신사옥
삼성전자(주)	정재은	7516-014	서울 중구 순화동 7번지 중앙일보 빌딩
(주)삼일경영경제연구원	소진덕	735-6708	서울 종로구 수송동 146-1 이마빌딩 1108호
(주)쌍방울	이청우	764-4185	서울 종로구 창신동 440-10
(주)쌍용컴퓨터	박용철	764-5072	서울 중구 저동 2가 24-1
서울일렉트로닉(주)	이병년	783-7869	서울 영등포구 여의도동 26-3 원창빌딩
(주)신한전산	유영준	783-6826	서울 영등포구 여의도동 53-1 행진빌딩 501호

공지사항

업 체 명	대 표 자	전화번호	주 소
(주) 씨시스템코리아	김 현	783-2181	서울 영등포구 여의도동 17-10
에머징일신(주)		363-0741	서울 마포구 아현3동 617-2
(주) 연희전산	이 종 찬	793-8441/3	서울 용산구 한강로1가 197 유진빌딩
(주) 운남교역	백 성 기	546-2735	서울 강남구 삼성동 108-4
(주) 유니온시스템	송 병 남	533-6213	서울 강남구 서초동 855-1
인희산업(주)	김 회 용	776-8311/5	서울 중구 저동1가 48
정우정보산업(주)	이 병 국	544-6144	서울 강남구 논현동 62-13
(주) 큐닉스	이 범 천	546-3701/7	서울 강남구 신사동 587-21 대동빌딩 5층
데이타통신(주)	이 용 태	783-5201	서울 영등포구 여의도동 33번지 증권거래소빌딩
한국사무전산(주)	이 승 대	555-4566	서울 강남구 대치동 941-18
한국상역컴퓨터(주)	홍 국 태	783-5691/5	서울 영등포구 여의도동 26-5
한국소프트웨어서비스(주)	이 지 삼	562-8204/5	서울 강남구 삼성동 154-4
한국엠아이시(주)	손 의 목	582-5787	서울 영등포구 여의도동 36-2
한국전산(주)	김 수 호	762-1091	서울 성북구 성북동 330-223
한국전자계산(주)	이 주 용	754-7791/4	서울 용산구 갈월동 8-61
한국정보시스템(주)	김 병 기	782-8762/4	서울 영등포구 여의도동 44-22
한국종합전산(주)	김 수 용	554-4936	서울 강남구 논현동 125-2
한국증권전산(주)	장 태 완	783-9031	서울 영등포구 여의도동 33
(주)한양소프트웨어	유 진 도	717-4966	서울 마포구 대흥동 469
해태상사	정 의 주	744-7360	서울 종로구 수송동 146-1
현대엔지니어링(주)	이 명 박	741-1441	서울 종로구 계동 140-2
현대전자산업(주)	정 몽 현	741-1351/25	서울 종로구 계동 140-2

