

## 보도자료

2012년 2월 9일(목) 배포 시점부터 보도하여 주시기 바랍니다.

문의 : 전파기획관 전파방송관리과 송경희 과장(☎ 750-2250)  
전파방송관리과 최광기 사무관(☎ 750-2254) ggchoi@kcc.go.kr

# 방송장비 수요·공급자 연계를 통한 국산제품 구매 촉진

## - 방송장비 온라인 유통지원 시스템 개통 홍보 및 신제품 전시회 개최-

방송통신위원회는 한국방송기술산업협회(KBTA)와 함께 '12. 2. 9(목) 목동 방송회관에서 국산 방송장비에 대한 올바른 정보 제공과 수요자 구매 촉진을 목적으로 방송장비 제품별 스펙, 인증/특허 정보, 국내외 납품 실적, 장비 구매를 위한 공급자 연계 등의 정보를 제공하는 '방송장비 온라인 유통지원시스템(mall.kbta.kr)'의 개통 홍보 및 국산장비 신제품 전시회를 개최하였다.

연간 1.6조원 규모인 국내 방송장비시장의 60% 이상은 방송사가 아닌 非방송사 부문에서 차지한다. 관공서, 회사, 종교·문화시설과 같은 건물에 사용되는 앰프, 스피커, 전관방송 시스템 등이 非방송사에서 수요로 하는 장비들이다. 문제는 非방송사 수요자는 대부분 방송분야의 전문가가 아니기 때문에 구매할 장비의 필요 스펙, 구매처, 유통경로 등에 대해 제대로 알지 못하는 경우가 많아 필요 이상의 사양을 갖춘 값비싼 외산장비를 구매하는 경향이 크다는 것이다.

이러한 문제를 해결하기 위해 방통위는 '방송장비 온라인 유통지원 시스템'을 개통하고 수요자가 손쉽게 신뢰성 있는 제품 정보를 접하고 구매에 관한 상담 또한 받을 수 있는 환경을 조성하였다. 온라인 유통지원 시스템 활성화로 수요자 예산 절감 및 국내 방송장비 업체의 시장 판로 여건이 개선되는 일거양득의 효과가 있을 것으로 기대된다.

한편, 이날 행사에서는 국산 방송장비 고도화를 촉진하기 위해 한국 정보통신기술협회(TTA)가 운영하고 있는 ‘방송장비 시험인증센터’로부터 인증받은 제품 및 국내방송 시스템도 함께 전시하였다. 2010년 11월부터 시작한 TTA의 방송장비 시험인증 서비스는 현재까지 디지털 방송 인코더, 변조기, 중계기 등 15종의 장비에 대한 시험 규격을 마련하고 우수 장비에 대한 인증 뿐만 아니라 개발 중인 장비를 무료로 시험하도록 시설과 인력을 지원하고, 기술 상담 지원도 병행하고 있다.

방통위 양환정 전파기획관은 “국내 방송장비 기술력이 계속 향상되고 있으며 특히 중계기, 변조기, 국내방송장비 등의 분야에서는 외산과 비교해서도 경쟁력이 있다. 국산 방송장비에 대한 이미지 제고 및 수요자 구매 촉진을 통한 산업 활성화를 도모하기 위해 인증홍보활동을 강화하고, 디지털 방송 전환이 진행되고 있는 개발도상국에 대한 국산 방송장비 진출을 추진할 계획이다.”고 언급했다.

- 붙임 1. 방송장비 온라인 유통지원시스템 구축 내용
- 2. 방송장비 신제품 전시회 전시 품목. 끝.

[붙임 1]

'온라인 방송장비 유통지원 시스템' 구축 내용

#	구분	웹페이지	주요내용
1	메인화면		<ul style="list-style-type: none"> <li>수요자가 믿고 구매할 수 있는 방송 장비에 대한 정보 제공</li> <li><a href="http://mall.kbta.kr">http://mall.kbta.kr</a></li> </ul>
2	제품 등록절차		<ul style="list-style-type: none"> <li>관리자의 심사를 통해 품질이 입증된 방송장비만 등록</li> </ul>
3	선정대상 기준		<ul style="list-style-type: none"> <li>TTA 시험인증센터 인증장비</li> <li>정부기술개발지원 성공장비</li> <li>NEP, NET 획득장비</li> <li>우수조달 지정품목</li> <li>특허 획득 장비</li> <li>방송사 사용 장비</li> </ul>
4	수요자 정보제공 사항		<ul style="list-style-type: none"> <li>공급업체 담당자연락처 정보(전화, 이메일) 제공</li> <li>제품선정기준</li> <li>주요사용대상</li> <li>제품 상세 정보</li> <li>제품 특징</li> <li>각종 인증서 및 홍보 브로셔</li> </ul>

[붙임 2]

**방송장비 신제품 전시회 전시 품목**

□ TTA 인증 제품

	품목명	사진	주요내용	업체명
1	지상파 DMB 중계기		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지상파 DMB의 음영 지역을 해소하기 위한 동일채널 간섭 제거형 중계기로서 반경 10 km 이상을 서비스하기 위해 90W 출력으로 송신하는 RF 입력형 지상파 DMB 중계기 제품</li> </ul>	(주) 에어텍시스템
2	방송용 비디오 모니터		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 영상 품질의 시각평가용, 컬러측정 등 영상의 품질측정용으로 사용되는 고정밀 RGB Matrix LED 백라이트를 채용한 Class 1급의 제품</li> </ul>	티브이로직(주)
3	지상파 DTV 변조기		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지상파 디지털TV 신호를 수신하여 복조하게나, 인코딩된 AV 소스를 입력 받아 지상파 디지털 TV 신호로 변조 하는 제품.</li> </ul>	(주)씨에스
4	MPEG-2 인코더		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ITU-T H.262의 규정에 따라 비디오를 압축 부호화하여 DVB-ASI로 실시간 출력하는 제품.</li> </ul>	(주) 오픈스택

□ 구내 방송장비

	품목명	사진	주요내용	업체명
1	전관방송		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자동화시스템 구현으로 운영이 쉬우며 화재 수신반과 연동되는 비상방송 시스템, 정전시 낮은 소비전력의 이점으로 배터리팩 전환 후 장시간 비상방송 가능</li> </ul>	(주)인터엠
2	디지털앰프(PA)		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 각 채널별 10W 출력의 학교 전용 멀티 파워앰프로, 입력채널 8채널, 출력 16채널 매트릭스 기능적용</li> </ul>	(주)엘앤비기술