# 감사결과 처분요구서

- 한국정책방송원 -

2017. 12.

문화체육관광부

# 목 치

I. 감사실시 개요
1. 감사목적1
2. 감사범위1
3. 감사중점1
4. 감사기간 및 인원1
Ⅱ. 한국정책방송원 현황
1. 조직 및 인원2
2. 세출예산 현황2
3. 주요 업무3
4. 주요 통계 현황3
Ⅲ. 감사결과 처분요구와 통보사항 목차 및 명세
1. 총평4
2. 감사결과 처분요구와 통보사항 목차7
3. 감사결과 처분요구와 통보사항 명세7
1) 초과근무 실태 관리 및 수당 지급 부적정(시정·주의·통보) ·······8
2) 방송스태프(프리랜서) 운영 부적정(주의·통보) ·······26
3) 영상저작물 관리 미흡 및 저작권 사용료 책정기준 부적정(주의·통보)…34
4) 방송제작 단계별 영상물 보존관리 미흡(주의·통보) ························38
5) 물품관리 소홀(주의·통보) ·······41
6) 항공촬영용 장비(드론) 운영관리 미흡(주의·통보) ·························55
7) 외주제작업체 선정 심사위원 구성 부적정(통보)57
8) 방송인력 운영 부적정(통보)60
9) 방송제작 진행비 집행 부적정(통보)62
10) 소프트웨어 운영관리 부적정(통보)66

# I. 감사실시 개요

### 1. 감사목적

한국정책방송원의 방송프로그램 제작 및 활용실태, 방송장비 설치·구매계획 및 관리·운영실태, 인사·복무·회계처리의 적정성 여부를 점검하여 공공채널 프로그램 제작·방송 및 정부 영상물의 기록·보존사업의 효율성을 제고하는데 이번 감사의 목적을 두었다.

#### 2. 감사범위

이번 감사는 한국정책방원이 2014년부터 2016년까지 수행한 업무 전반을 대상으로 하였다.

#### 3. 감사중점

이번 감사는 한국정책방송원이 예산 편성·집행 및 인사·복무관리, 방송장비구입·관리 및 각종 영상 기록물의 관리 업무를 수행하면서 관련 규정에 따라 적법·투명하게 처리했는지 여부를 중점 점검하였다.

#### 4. 감사기간 및 인원

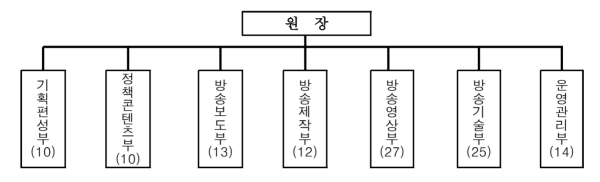
감사기간은 2017. 7. 3.부터 7.19.까지 13일간이며, 감사 인원은 방송장비 전문가 1명(한국콘텐츠진흥원)을 포함한 9명으로 구성하여 실지감사를 하였다.

# Ⅱ. 한국정책방송원 주요 현황

### 1. 조직 및 인원

한국정책방송원의 조직은 원장, 7부로 구성되어 있으며, 정원(현)은 112명 (107명)이다.

### 【조직도】



### 【정/현원】

(단위 : 명)

구 분	고공단	3·4급	4급	4·5급	5급	6급이하	전문경력관	계
정 원	1	1	6	1	15	87	1	112
현 원	1	2	5	1	15	82	1	107

### 2. 세출예산 현황

한국정책방송원의 2016년도 세출예산은 총 27,862백만 원이며, 주요사업비가 20,036백만 원이고, 인건비 및 기본경비가 7,826백만 원이다.

(단위: 백만 원)

구 분	2015예산	2016예산	증(△)감	비율(%)
합 계	28,243	27,862	△381	△1.3
◦사업비	20,478	20,036	△442	△2.2
- KTV운영	_	19,858	19,858	100
- KTV방송 운영	16,319	_	△16,319	△100
- KTV방송장비 관리	3,981	_	△3,981	△100
- 전산운영경비(정보화)	178	178	_	_
• 인 건 비 / 기본경비	7,765	7,826	61	0.8

### 3. 주요 업무

- 종합유선방송과 위성방송의 공공채널 프로그램 제작·방송
- ㅇ 정부 영상물 제작 및 기록 보존
- 공공기관 및 단체의 영상물제작에 대한 협조·지원

### 4. 주요통계현황

## □ 송출채널

구분	케이블	위성	인터넷	IPTV	
채널번호	지역별 상이	SkyLife 161번	www.ktv.go.kr	올레KT 64, LGU+ 171 SK브로드밴드 503	

### □ 시청률 현황

구 분	2013년	2014년	2015년	2016년	2017.10월
시청률(%)	0.073	0.068	0.052	0.052	0.077
시청순위	54위 /113채널	52위 /124채널	68위 /132채널	61위 /135채널	46위/139채널
점유율(%)	0.200	0.185	0.146	0.146	0.222

### □ 본방률

(2017. 10월 기준)

구 분	2013년	2014년	2015년	2016년	2017년
본방률	51.4%	59.7%	54.2%	57.6%	50.07%

### □ 편성현황

(2017. 10월 기준)

제작	원별	장르별			
자체제작	30.52%	정책·공공	52.71%		
구 매	51.6%	교양·기타	46.25%		
외주제작	4.38%	정책뉴스	1.04%		
지 원	13.5%				
계	100%	계	100%		

# Ⅲ. 감사결과 처분요구와 통보사항 목차 및 명세

### 1. 총 평

한국정책방송원(이하'방송원'이라 한다.)은 1961. 6월 공보부 국립영화제작소로 출범하여 공공채널 프로그램 제작·방송 및 정부 영상물 기록 보존, 공공기관 영상물 제작에 대한 협조와 지원을 하고 있다. 1995. 3월에 케이블방송「공공채널 KTV」를 개국하였고, 2000. 1월 책임운영기관으로 전환되었다. 또한 방송원은 2002. 3월 위성·인터넷 방송을 시작하고, 2012. 10월부터 디지털 방송제작 시스템 구축하고 있으며, 2014. 12월 세종특별자치시로 청사를 이전하였다.

이번 감사는 방송인력 운영 및 방송 프로그램 제작·활용 실태, 영상물보존 및 관리 실태, 방송장비 구매·관리 실태, 인사·복무·회계처리의 적정성 여부를 점검하여 기관 운영의 효율성을 제고하고자 하였다.

▲ 방송 인력・제작 및 영상물 관리 등의 실태를 보면, ① 방송원은 경력 증명서를 검토하여 방송스태프(프리랜서) 등급을 결정해야 함에도, 경력을 확인하지 않고 등급을 결정하였고, 해당 등급 경력 산정 기준에 미치지 못함에도한 단계 높은 등급을 부여하고 있으며, 프로그램 담당 PD가 프리랜서 대신서명하여 보수를 청구하는 등 방송스태프 관리업무를 소홀히 하였다. ② 방송운행담당자(MD)는 주조정실에서 방송운행 전 과정의 통제 및 방송운행기술 담당자(MTD) 등의 근무자 업무 지휘, 방송사고시 응급 조치를 담당하는 등

그 역할이 중요함에도, MTD는 정규직인 반면, MD는 정규직이 아닌 비정규직이 배치되어 지휘 역전과 방송사고시 책임 소재 불문영 등의 문제점이 여전히 해결되지 않고 있다. 한편 ③ 정부기록 영상물(대한뉴스, 문화영상) 4,742건중 상태불량, 디지털 편집 미완료 이유 등으로 1,381건을 저작권으로 등록하지않았으며, 또 저작권으로 등록된 영상물 3,361건에 대해 국유재산대장(디지털예산회계시스템)에 등재하지 않았고, ④「방송운행규정」제15조에 따라 2013년부터 방송프로그램 파일(방송본과 클린본)을 아카이브에 등록해야 함에도, 송출프로그램 1,598건('17.1~7월)에 대한 표본조사 결과, 클린본 303건, 방송본 11건등 총 314건을 등록하지 않는 등 방송 영상물의 보존 관리가 소홀하였다.

▲ 회계・물품관리・복무관리 실태를 보면, ⑤ 프로그램 외부제작 업체 선정 1차 심사는 제안서를 평가하여 고득점 순으로 2~3배수를 합격시키는 방식 임에도 사업담당자가 포함된 내부위원만으로 평가한 것은 공정성 논란 소지가 있으며, ⑥ 물품관리법에 따르면 물품은 전자 태그를 붙여 관리하고 재물조사를 철저히 해야 함에도, 2017년 정기재물 조사 시 존재 여부가 확인되지 않은 일부 물품에 대하여 전자태그를 재 발행하는 등 형식적으로 재물조사를 실시하였으며, 감사 기간 중 방송장비(3,433점) 전수조사 결과, 품목 소재 미확인(24점), 불용절차 없이 폐기(21점), 전자태그 미 부착(이동형 카메라 등), 소프트웨어(150종)는 관리 대장을 작성하지 않고 관리, 항공 촬영용 장비(드론 2대)의 운영 매뉴얼이 없고 사고 대비를 위한 보험 가입을 하지 않은 등 물품관리가 소홀하였다.

또한 ⑧ 「인사혁신처 예규」에 따르면 직원은 초과근무 인정시간을 부당하게 신청할 수 없음에도 다른 직원 PC에서 대리 입력한 초과근무시간 실적

등을 인정하여 초과근무수당 총 5,474천 원이 과다 지급되었으며, ⑨ 조기출근자와 야간근무자의 식비를 점심 시간대에 집행 및 구내 식당 영업시간(17:30~19:30)이 종료되었음에도 야간에 식권을 구입하는 등 방송제작 진행비 집행의투명성이 부족하였다.

위 감사결과를 종합해 보면, 방송원은 방송 스태프 등급 산정, 방송장비구입·관리, 방송영상물 보존·관리 등의 업무를 철저히 수행해야 하며, 특히초과근무 인정시간 대리 등록 관행과 방송제작 진행비의 부적정한 집행 관행등에 대해선 개선방안을 마련해야 한다.

# 2. 감사결과 처분요구와 통보사항 목차

(단위 : 천 원)

일련 번호	관계기관	처분요구 종 류	제 목	인원 (금액)	비고
1	한국정책방송원	시정/주의/ 통보	초과근무 실태 관리 및 수당 지급 부적정	(16,424)	
2	한국정책방송원	주의/통보	방송스태프(프리랜서) 운영 부적정		
3	한국정책방송원	주의/통보	영상 저작물 관리 미흡 및 저작권 사용료 책정기준 부적정		
4	한국정책방송원	주의/통보	방송제작 단계별 영상물 보존관리 미흡		
5	한국정책방송원	주의/통보	물품관리 소홀		
6	한국정책방송원	주의/통보	항공촬영용 장비(드론) 운영관리 미흡		
7	한국정책방송원	통	외주제작업체 선정 심사위원 구성 부적정		
8	한국정책방송원	통	방송인력 운영 부적정		
9	한국정책방송원	땅	방송제작 진행비 집행 부적정		
10	한국정책방송원	땅	소프트웨어 운영관리 부적정		
	합 계	10건		(16,424)	

## 3. 감사결과 처분요구와 통보사항 명세 : 별첨

# 문 화 체 육 관 광 부

# 시정·주의요구 및 통보

제 목 초과근무 실태 관리 및 수당 지급 부적정

소 관실국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계 기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하 "방송원"이라 한다)은 [표 1]과 같이 2014년 46,287시간 (1인당 45.2시간/월), 2015년 45,780시간(1인당 44.3시간/월), 2016년 49,010시간(1인당 41.4시간/월) 등 3년 동안 총 141,077시간을 시간외 근무시간으로 인정하였다.

[표 1] 시간외 근무시간 인정내역

(단위: 시간/월)

구 분	201	4	2015		2016		계	
丁 世	부서별	1인당	부서별	1인당	부서별	1인당	부서별	1인당
기 획 편 성 부	2,716	34.8	2,816	34.3	2,575	30.3	8,107	33.2
정 책 콘 텐 츠 부	4,792	50.4	5,094	59.2	4,819	48.2	14,705	52.6
방 송 보 도 부	7,280	49.5	6,716	42.2	7,599	41.5	21,595	44.4
방 송 제 작 부	5,184	48.0	4,912	43.1	5,703	48.7	15,799	46.6
방 송 영 상 부	15,971	57.4	15,239	54.2	16,386	52.4	47,596	54.7
방 송 기 술 부	6,793	39.3	7,341	41.7	8,183	39.7	22,317	40.2
운 영 관 리 부	3,551	36.6	3,662	35.2	3,745	29.0	10,958	33.6
합 계	46,287	45.2	45,780	44.3	49,010	41.4	141,077	43.6

「국가공무원 복무규정」제12조에 따르면 책임운영기관은 중앙행정기관의 장의 승인을 받아 소속 공무원의 근무시간과 근무일을 따로 정할 수 있도록 되어 있다. 이에 방송원은 기존에는 전기·기계·송출 업무에 한해 현업근무 자를 지정(9명)하였으나, '2013년 현업근무자 지정·시행 계획'(2013.1.2.)을 마련하면서 방송업무에 종사하는 직원을 추가하여 현업근무자를 73명으로 확대하여 지정하였고, 2016년(74명) 및 2017년(80명)에도 추가로 지정하는 등 현업근무자 지정을 지속적으로 확대·운영하여 왔다.

그리고 [표 2] 및 [표 3]과 같이 2차례에 걸쳐 현업근무자에 대한 초과근무수당 지급기준을 마련하면서 초과근무 신청·승인절차 준수 및 관련 증빙자료를 구비하도록 하였고, 고의적 위반행위에 대해서는 초과근무 확인 및 복무관리를 철저히 하는 방안1)을 마련하여 시행하였다.

[표 2] 초과근무수당 지급 기준(2013.1.2.)

구 분	시간외·	근무 수당	휴일근무 수당		
T E	현행 변경		현행	변경	
교대근무자 (송출, 기계실)	실근무시간	변경 없음	-	-	
기타 현업근무자	1일 4시간 (월 67시간) * 기본10시간인정 * 1일 1시간 공제	월 67시간 * 기본인정시간 없음 * 1일 1시간 미공제	휴일근무수당 미지급	- 월 2일 한도로 휴일근무 수당 지급 - 초과근무수당 지급가능	
비현업근무자	1일 4시간 (월 67시간) * 기본10시간인정 * 1일 1시간 공제	변경 없음	-	-	

자료: 한국정책방송원 제출자료

[표 3] 초과근무수당 지급 기준(2016.9.23.)

구 분	시간외근무 수당	야간근무 수당	휴일근무 수당
교대근무자 (송출, 기계실)	실근무시간	지급	미지급
기타 현업근무자	월 67시간 * 기본인정시간 없음 * 1일 1시간 미공제	미지급	월 2일 한도로 휴일 근무수당 지급

자료: 한국정책방송원 제출자료 재구성

<sup>1)</sup> 방송원 '2013년도 현업근무자 지정·시행 계획'(2013.1.2.) : 초과근무 관련 확인 및 복무관리 철저 이행(초과근무 신청 및 승인 절차, 관련 증빙자료 구비 및 근무실태 점검 등, 고의적 위반행위 적발자에 대해 기지급액 전액 환수 및 수당지급 3개월 이상 정지)

따라서 방송원에서는 정기적으로 현업근무자의 초과근무 실태를 분석하고 필요한 경우 특별교육 및 점검을 실시하는 등 초과근무를 하지 않았는데도시간외 근무수당 및 휴일근무수당이 지급되는 일이 없도록 관리를 철저히 했어야 했다.

그러나 방송원에서는 현업근무자의 시간외 근무시간(월평균 51.9시간)이 비현업근무자(월평균 20.6 시간)의 시간외 근무시간 보다 2.5배 이상 차이<sup>2)</sup>가 나는데도 불구하고, 초과근무에 대한 실태분석 및 특별교육을 실시하지 않는 등초과근무가 과도해지거나 초과근무를 부당하게 신청하는 것을 방지할 수 있는 조치<sup>3)</sup>를 하지 않았다.

이에 따라 감사기간 중 2014. 1. 1.부터 2017. 6. 30.까지 방송원에서 인정한 시간외 근무 및 휴일근무 실적을 분석한 결과, [별첨 1]과 같이 16명의 직원이 126차례에 걸쳐 시간외 근무 및 휴일근무를 한 것처럼 다른 직원의 컴퓨터에서 초과근무 실적을 부당하게 대리 입력하였는데도 이를 그대로 인정한 사례가 확인되었다.

2) <현업근무자 대비 비현업근무자의 시간외 근무 시간 비교>

(단위 : 시간/월)

구분	2014		2015		2016		계	
— T亚	현업	비현업	현업	비현업	현업	비현업	현업	비현업
부서별	42,195	4,092	41,063	4,717	44,938	4,072	128,196	12,881
1인당	53.1	22.5	50.8	24.4	51.8	15.0	51.9	20.6

<sup>3)</sup> ① 공무원보수 등의 업무지침(인사혁신처예규) 제7장 WI-8-가-1) (초과근무수당 관리강화 대책): 각급 행정기관의 장은 불필요한 초과근무명령, **초과근무 대리확인**, 사적용도로 사용한 시간의 산입, 시간외근무 실적과 관계없이 일괄 정액지급 등으로 인한 초과근무수당의 부당한 운영이 없도록 **초과근무수당의 지급실태를 정기적으로 점검**하고 소속공무원에 대한 교육을 실시하여야 한다.

② 동 지침 제7장 VI-8-가-3): 가) 감사·조직부서의 장은 기관 평균 시간외근무실적을 초과하여 과도하게 시간외근무가 발생하는 부서 및 직원에 대해서는 적절한 조치를 강구하여야 한다. 나) 소속기관의 장은 초과근무가 과다하게 발생하는 부서 및 개인에 대하여는 합리적인 정원배분·사무분장 조정, 초과근무 실태점검 등 적절한 대책을 강구하여 초과근무의 지나친 편중이 발생하지 않도록 하여야 한다.

이와 같이 본인의 컴퓨터에서 초과근무를 입력하지 않는 등 초과근무실태가 부적정하게 운영되고 있는 주요 원인을 살펴보면, 24시간 방송체제를 유지해야 하는 방송국의 특성상 주·야간근무가 지속적으로 발생하고 있고, 야외촬영이 많은 방송보도 및 방송영상 업무의 경우 2인 이상의 직원이 동행하여 출장하는 경우가 대부분으로서 출장 전 및 복귀 후 한 대의 컴퓨터에여러 명이 로그인하여 초과근무를 등록하고 있는 것으로 확인된다.

그러나 청사 내에서 방송제작을 담당하는 근무자가 다른 직원의 컴퓨터를 사용하여 초과근무를 입력하거나, 동행 출장이 없는데도 다른 직원의 컴퓨터를 이용하여 초과근무를 입력하는 문제점도 다수 발견되었다.

#### 초과근무 부당 입력 사례

- (사례 1. PC 장애발생) 컴퓨터 고장으로 인해 다른 직원의 컴퓨터에서 초과근무를 입력한 경우(24건)
  - ☞ 출장명령서, PC점검일지 등을 통해 고장 유무가 확인되는 경우 시간외 근무 실적 인정
- (사례 2. 동료 PC 사용) 출장이 없음에도 본인 PC를 켜서 등록하지 않고, 이미 켜져 있는 동료 PC를 이용하여 입력한 경우(20건) ☞ 출장명령서, 청사 출입기록 등 증빙을 못할 경우 시간외 근무 실적 불인정
- (사례 3. 출장지가 다른 경우) 다수가 동일 장소로 출장가는 경우, 출발 전 또는 복귀 후 1명의 PC만 켜서 등록하는 경우(69건) 장사 출입기록이 없는 경우. 출장지가 다른 경우 시간의 근무 실적 불인정
- (사례 4. 휴일근무 부당 등록) 휴일에 PC고장, 동일 출장지 등의 사유로 1명의 PC만 켜서 등록하는 경우(13건)
  - ☞ 출장명령서, PC점검일지 및 청사 출입기록 등 증빙을 못할 경우 휴일근무 실적 불인정

그 결과 방송원에서는 [표 4]와 같이 부당하게 입력4)한 초과근무 실적에 대해서 시간외 근무수당(4,488,176원) 및 휴일 근무수당(986,725원) 등 총 5,474,901원을 과다하게 지급하였다.

<sup>4)</sup> ① 「국가공무원법」제47조 제3항: 보수를 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 수령한 경우에는 **수령한 금액의 2배의 범위에서 가산하여 징수**할 수 있다.

② 「공무원수당 등에 관한 규정」: 제15조(시간외 근무수당), 제16조(현업공무원 등에 대한 야간근무수당), 제17조(현업 공무원 등에 대한 휴일수당)

③ 공무원보수 등의 업무지침(인사혁신처예규) 제7장 VI-8-나-7): 각급 행정기관의 장은 소속 공무원이 「국가공무원법」 제47조 제3항에 따라 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 「공무원수당 등에 관한 규정」제15조 제16조·제17조에 따른 초과근무수당을 부당수령한 경우, 부당수령액을 환수하는 외에 **부당수령액의 2배 금액을 가산**하여 추가 징수하여야 한다.

#### [표 4] 초과근무수당 과다 지급 및 환수 내역

(단위 : 원)

				시간외	근무시간	부당 등록	과다 지급	급액(@)	가산금	환수금액
연번	부서	직급	성명	인정	부당 등록	휴일근무일	시간외 수당	휴일수당	(b=@×2)	(@+b)
1	-	-	-	67	3	-	26,790	-	53,580	80,370
2	-	-	-	401	39	1	385,554	79,467	930,042	1,395,063
3	-	-	-	201	14	1	127,177	77,563	409,480	614,220
4	-	-	-	134	5	-	44,650	-	89,300	133,950
5	-	-	-	134	13	-	116,090	-	232,180	348,270
6	-	-	-	396	20	2	178,600	143,562	644,324	966,486
7	-	-	-	535	106	3	1,047,916	238,401	2,572,634	3,858,951
8	-	-	-	321	19	-	174,239	-	348,478	522,717
9	-	-	-	58	4	1	32,068	64,442	193,020	289,530
10	-	-	-	56	5	-	46,660	_	93,320	139,980
11	-	-	-	256	15	-	148,290	_	296,580	444,870
12	-	-	-	197	14	-	148,144	_	296,288	444,432
13	-	-	-	237	26	3	246,436	224,356	941,584	1,412,376
14	-	-	-	679	95	2	939,170	158,934	2,196,208	3,294,312
15	-	-	-	133	13	-	124,486	-	248,972	373,458
16	-	-	-	268	71	-	701,906	-	1,403,812	2,105,718
		소 계		4,073	462	13	4,488,176	986,725		
		합 계						5,474,901	10,949,802	16,424,703

자료 : 한국정책방송원 제출자료 재구성

[별첨 2] 초과근무수당 과다 지급 세부내역

관계기관 의견 한국정책방송원은 컴퓨터 고장이나 2인 이상의 직원이 동행하여 출장하는 경우 등의 사유로 다른 직원의 컴퓨터에서 초과근무를 입력하는 것은 복무관리에 대한 인식 부족에 따른 것으로, 동일 사례가 발생하지않도록 향후 직원 복무 교육을 철저히 하겠다는 의견을 제시하였다.

그리고 대리입력이 아닌 다른 직원의 컴퓨터에서 본인이 직접 시간외 근 무를 입력하였거나 예상하지 못한 휴일 출장 등 불가피한 사유로 다른 직원 에게 초과근무 등록을 요청한 경우 등은 부당 수령으로 볼 수는 없으나, 출장지가 다른 경우, 출장이 없는 경우 및 출퇴근 기록이 없어 초과근무를 인정할수 없는 경우에는 환수 조치하겠다는 의견을 제시하였다.

또한 앞으로 컴퓨터 고장, 휴일 출장 등의 사유로 본인의 컴퓨터에서 초 과근무를 등록할 수 없는 경우에는 반드시 당직 근무자에게 신고하여 등록하 도록 하겠으며, 다른 직원의 컴퓨터에서 초과근무를 등록한 경우에는 초과근 무수당을 환수하고 적발횟수에 따라 초과근무명령을 제한하는 조치를 하겠다 는 의견을 제시하였다.

#### 조치할 사항 한국정책방송원장은

- ① 앞으로 초과근무수당을 실제보다 과도하게 지급되는 일이 없도록 초과근무를 확인할 수 있는 시스템을 갖추어 초과근무실태를 철저히 관리하시고,(통보)
- ② 과다하게 지급된 초과근무수당 및 가산금 등 총 16,424,703원을 환수 조치하시기 바라며.(시정)
- ③ 다른 직원의 컴퓨터를 사용하여 부적정하게 초과근무를 등록함으로써 초과 근무수당을 받은 관련자에 대하여 '주의' 조치하시기 바랍니다.(개인주의)

# 문 화 체 육 관 광 부

# 주의요구·통보

제 목 방송스태프(프리랜서) 운영 부적정

소 관 실 국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계 기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하 '방송원'이라 한다.)은 방송 프로그램 제작을 위해 각 프로그램별로 연출, 조연출, 작가, 프로그램 진행자, 취재요원 등 프리랜서 스태프(이하 '스태프'라 한다)들을 [별첨]과 같이 임시 채용1)하고 있다.

### 1. 스태프 경력 미확인

「KTV 방송제작비 지급규정」(이하 '지급규정'이라 한다.) 제3조 및 제6조에 따르면 방송원은 방송프로그램 제작에 참여하는 스태프 등에 대해 같은 규정 별표 1에서 정한 해당분야 경력을 기준으로 '특급'에서 '라급' 등으로 등급을 구분하고, 등급에 따라 제작비 지급 단가를 적용하여 보수를 지급하도록 규정하고 있다.

한편 스태프들의 등급은 프로그램 담당 PD(이하 'PD'라 한다)들이 경력을 검토하여 결정하고 있으며, 등급결정의 근거는 스태프들이 제출한 이력서의 경력을 근거로 하고 있다.

<sup>1)</sup> 스태프들은 프로그램 담당 PD가 방송관련 매체에 공고 또는 추천을 받아 채용

따라서 PD들은 스태프들이 제출한 이력서의 경력에 대해 과장<sup>2)</sup> 또는 허위 여부를 확인하고, 경력에 하자가 없을 경우에 지급규정에 따라 등급을 결정하여야한다.

그런데 PD들은 스태프들이 제출한 이력서의 경력을 증명할 수 있는 증빙 서류가 없는데도 이력서에 기재된 경력을 그대로 인정하여 등급을 결정하는 등 스태프들의 경력에 대해 하자 여부를 확인하지 않았다.

이에 대해 PD들은 스태프들이 이미 폐업한 방송 프로그램 제작사에서 근무했을 경우, 경력증명서를 발급받을 수가 없고, 방송계 내에서는 스태프들의 경력에 대해 알고 있는 경우가 대부분이라 이력서의 경력을 그대로 인정하였다고 주장하고 있다.

그러나 스태프들이 재직했던 회사들이 폐업으로 인해 경력증명서를 발급받을 수 없을 경우, PD는 근로소득세 납입증명서 등 공공기관에서 발행한 증명서 등을 제출받아 경력을 확인해야 했으며, 이미 스태프들의 경력을 알고 있다는 이유로 경력증명서류 없이 등급을 결정한 것은 객관적인 근거 없이 PD들이 스태프들의 경력을 인정한 것이므로 PD들의 주장은 부당하다.

#### 2. 프리랜서 보수(대가) 지급 부적정

한편 위 지급규정 별표 1에 따르면 '가급' PD(프리랜서)의 등급 기준은 단위 프로그램(다큐. 종합구성물 등)의 기획·연출에 한하며, 조연출 경력을 제외한 PD

<sup>2)</sup> 조연출로 근무한 경력을 연출로 근무한 것으로 이력서에 기재 등

업무 경력 7년 이상인 사람으로 규정하고 있으며, '가급'의 보수는 제작 편당 700천 원을 지급하도록 되어 있다.

그런데 정규 프로그램인 '4시 & 브리핑'을 연출한 ☆☆☆ PD(프리랜서)가 제출한 이력서에 따르면 PD업무 경력이 2017년 7월 감사일 현재까지 5년에 불과하므로 '나급'(PD경력 4년 이상)에 해당하는데도, ★★★ PD는 ☆☆☆의 등급을 '가급'으로 산정하여 보수 600천 원을 추가³) 지급하였다.

이에 대해 ★★★ PD는 '정책 오늘' 프로그램을 담당하던 프리랜서 PD가 사직하자, ☆☆☆에게 '4시 & 브리핑' 및 '정책 오늘' 2개의 프로그램을 진행하게 하고, 보수는 '4시 & 브리핑' 1개 프로그램 보수만 지급하는 대신 '가급'에 해 당하는 보수를 지급한 것은 예산절감을 위해서였다고 주장하고 있다.

그러나 예산절감이라는 것은 예산 집행과정에서 낭비 및 과다집행 등 부적절하게 예산이 집행되지 않도록 하는 것이지, 위의 경우처럼 방송원의 우월적 지위를 이용하여 부당하게 인건비를 줄여서 지급한 것을 예산절감이라 할 수 없다. 특히 자체 지급규정상 '나급'에 해당하는 프리랜서 PD를 예산절감이라는 명목하에 '가급'으로 부당하게 산정한 것은 자의적인 규정 해석에 해당한다.

### 3. 프리랜서 보수(대가) 지급 절차 부적정

한편 프리랜서에게 보수(대가) 지급 절차는 프리랜서가 서명한 제작비 청구 서4)를 제출하면 각 부서의 프로그램 담당 PD가 확인 서명 후 운영관리부에서

<sup>3)</sup> 나급으로 산정 시 2,200천 원(11만원×20회, 기간 2016.3.~2017.3)을 지급하여야 하나, 가급으로 산정하여 2,800천 원 지급 4) 프로그램명, 내용, 청구금액, 계좌번호 등을 기재

보수를 지급하도록 하고 있다.

하지만 방송원 일부 부서(방송제작부)에서는 프로그램 담당 PD가 프리랜서 대신 서명하여 제작비를 청구하고 있어 관련 절차를 준수하지 않고 있다. 이에 대해 담당 PD들은 프리랜서가 야외촬영 등으로 사무실로 출근이 어렵고 또한 BIS(Broadcasting Information System)에 프리랜서의 작업내용과 보수내역을 입력한 자료를 출력하여 제출하기 때문에 대신 서명하였다고 소명하고 있다.

하지만 프리랜서의 제작비 청구는 자신이 한 일에 대해 확인하고 대가를 청구하는 절차이므로 여건상 대신 서명할 수 밖에 없다는 PD의 주장은 부당하다.

#### 4. 프리랜서 보수(대가)를 돌려받는 사례

한편 2011년 당시 모 PD(퇴직)의 요구에 따라 모 프리랜서가 보수 일부(20 만 원\*2회)를 현금으로 돌려주었던 사실이 이번 감사기간 중에 확인되기도 하였다.

### 조치할 사항 한국정책방송원장은

- ① 앞으로 프리랜서 스태프 등급 결정시 경력증명서 등을 통해 경력을 확인 및 프리랜서 제작비 청구 시 관련 프리랜서의 직접 서명 등의 절차를 준수하시기 바라며,(기관주의)
- ② 프리랜서 스태프의 경력을 '나급'이 아닌 '가급'으로 결정한 관련자를 주의 조치하시고,(개인주의)
- ③ 신규 프리랜서를 대상으로 복무, 보수, 예산집행 방법, 특히 부정·부당행위 요구에 대한 대처 방법 등에 대한 기본 교육을 강화하시기 바랍니다.(통보)

# 문 화 체 육 관 광 부

## 주의요구·통보

제 목 영상저작물 관리 미흡 및 저작권 사용료 책정기준 부적정

소 관 실 국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계 기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하 '방송원'이라 한다)은 「문화체육관광부와 그 소속기관 직제」제68조에 따라 공공채널 프로그램 제작·방송, 정부의 영상물 제작 및 기록보존 등에 관한 사무를 관장하고 있다.

### 1. 정부기록 영상물 저작권 등록 미완료 및 국유재산 미등재

「국유재산법」제5조(국유재산의 범위) 제1항 제6호 나목에 따르면 한국저작권 위원회(이하 '위원회'라 한다)에 등록된 권리는 국유재산의 범위에 포함되며, 「국 유재산법」제66조(대장과 실태조사)에 따라 소관 국유재산에 관한 대장을 갖추고 매년 실태조사를 통해 대장을 정비하도록 되어 있다.

따라서 방송원은 위원회에 등록된 저작물을 국유재산 대장(디지털예산회계시 스템)에 등재하고, 매년 실태조사를 하여 변동 상황을 관리하여야 한다.

그래서 방송원은 현 방송원의 모체인 국립영화제작소에서 1950년부터 제작된 정부기록 근현대사 영상자료를 영구 보존하기 위해「국유재산법」제5조(국유재산 의 범위) 제1항 제6호 나목을 근거로 2013. 12월부터 저작권 등록 및 국유 재산 관리를 추진<sup>1)</sup>하였다.

그러나 방송원은 [표 1]과 같이 '대한뉴스' 자료 18건을 상태불량 등 사유로, '문화영상' 자료 1,363건을 디지털 변환 및 편집 작업이 완료되지 않았다는 사유로 저작권을 미등록하였으며, 저작권 등록 영상물 3,361건 전체를 국유재산대장 (디지털예산회계시스템)에 등재하지 않은 채 관리하고 있다.

[표 1] 정부기록 영상물 저작권 미등록 현황

연번	영상물 구분	영상물		저작권 등록현황			저작권 미등록 현황		
한민	88호 T판	보유건수	건수	등록일	세부내역	건수	사유		
1	대한뉴스	2,019	2,001	2014.12.16.	22호 ~ 2040호	18	상태불량 18건 * 소실 21건(6.25전쟁시) 제외		
2	문화영상	2,723	1,360	2014.12.16.	자손만대 고하노라 외	1,363	디지털 변환 및 편집작업 미완료		
합 계		4,742	3,361			1,381			

자료 : 한국정책방송원 제출자료 재구성

이에 대해 방송원은 위의 저작권 미등록(등재) 실태를 인정하고, '문화영상' 자료 1,363건의 저작권 등록과 저작권 등록 영상물 3,361건을 국유재산 대장에 등재를 조속히 하겠다고 소명하였다.

#### 2. 저작권 사용료 책정기준 적용 부적정

「저작권법」제24조의2(공공 저작물의 자유이용)에 따르면 위원회에 등록된 저작물로서 국유재산으로 관리되는 경우를 제외하고, 국가 또는 지방자치단체가 업무상 작성하여 공표한 저작물이나 계약에 따라 저작재산권의 전부를 보유한 저작물은 허락 없이 이용할 수 있다고 규정되어 있다.

<sup>1) &#</sup>x27;정부기록영상 「대한뉴스·문화영화」저작권 등록'(한국정책방송원 방송영상부-520호, 2013.12.18. 내부결재 문서)

또한 「공공저작물 저작권 관리 및 이용지침<sup>2)</sup>」제13조(이용료 징수)에 따라 위원회에 등록된 저작물 중 이용료 징수가 불가피한 경우 저작권 신탁관리업자에게 신탁하거나 문화체육관광부장관이 허가한 신탁관리업자의 「공공저작권 사용료 징수규정」(이하 '징수 규정'이라 한다.)을 준용하여 직접 징수할 수 있다고 규정하고 있다.

따라서 방송원은 보유중인 공공저작물 중 위원회에 등록된 저작물 총 3,361건(대한뉴스 2,001건, 문화영상 1,360건)에 대해 이용료 징수가 필요하다고 판단한 경우저작권신탁관리업자에게 신탁하거나 징수규정을 준용하여 직접 징수하여야 한다.

그런데 방송원은 공공저작물 중 위원회에 등록된 저작물 3,361건에 대해 징수 규정을 준용하지 않고,「한국정책방송원 영상사업규정」제14조(이용료) [별표 2]에 따라 [표 2]와 같이 영상자료 저작권 사용료를 직접 징수하고 있었다.

[표 2] 영상자료 저작권 사용료

(단위 : 원)

구분	기본료 (자료검색/편집/복사료)	10초 이하	추가 초당	비고
영리용	100,000	20,000	1,000	사용기간은 1년 기준으로
비영리	50,000	10,000	500	하되, 연장시 50% 할인

자료: 감사대상기관 자료 재구성

이에 대해 방송원은 영상저작물 사용료 징수 기준 등에 대해 공공저작물 신 탁관리기관과 협의하여 조치하겠다고 소명하였다.

<sup>2)</sup> 문화체육관광부 고시 제2015-43호, 2015.12.28. 시행

### 조치할 사항 한국정책방송원장은

- ① 미완료된 '문화영화' 영상저작물에 대한 저작권 등록 및 등록된 저작물의 국 유재산 대장 등재 등을 조속히 조치하시고, 관계기관과 협의하여 영상자료 저작 권 사용료 책정기준 등을 마련하여 시행하시기 바라며,(통보)
- ② 향후 이러한 일이 재발되지 않도록 저작물 등록관련 업무를 철저히 하시기 바랍니다.(기관주의)

# 문 화 체 육 관 광 부

# 주의요구·통보

제 목 방송제작 단계별 영상물 보존관리 미흡

소 관 실 국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계 기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하'방송원'이라 한다)은 「문화체육관광부와 그 소속기관 직제」제68조에 따라 공공채널 프로그램 제작·방송, 정부의 영상물 제작 및 기 록보존 등에 관한 사무를 관장하고 있다.

방송원은 2012년 10월 디지털방송제작시스템을 도입하면서 체계적인 영상자료의 관리·보존을 위해「방송제작 단계별 영상 아카이브 보존지침」(한국정책방송원 방송기술과-542호, 2012.11.5.)을 수립하여 [표 1]과 같이 클린본 및 마스터본등에 대한 보존 기준을 규정하고 있다.

[표 1] 방송제작 단계별 영상 아카이브 보존기준

단계별 영상	영상특성		보존기준 정의	비고
전세월 88	8858	제작스토리지	아카이브	0177
클린본	편집 완료된 마스터에서 자막이 없는 순수한 영상	CMS 등록 (2주 후 자동삭제)	보존 (CMS 등록 2주 후 자동보관)	
마스터본	뉴스, 특보 등 생방송 마스터본, 제작/구매/외주/지원 마스터본	CMS 등록 (2주 후 자동삭제)	보존 (CMS 등록 2주 후 자동보관)	

자료 : 한국정책방송원 제출자료

또한 「방송운행규정」(예규 제137호, 2016.12.22.) 제15조 제2항에 따르면 방송 소재의 보관을 위해 방송프로그램 파일의 마스터본(방송본)과 클린본을 등록하도록 규정하고 있다.

따라서 방송원은 방송제작 송출 프로그램에 대해 제작 단계별로 발생되는 프로그램 파일을 빠짐없이 아카이브에 등록하는 등 방송 영상자료 보존에 만전을 기하여야 한다.

그런데 실지감사 기간 중 2017년 1월부터 7월 17일 현재까지 방송제작 송출 프로그램에 대한 제작 단계별 아카이브 등록 실태를 표본 조사해 본 결과, 방송원은 [표 2]와 같이 총 송출내역 1,598건 중 클린본 303건, 마스터본 11건 등 총 314건을 등록하지 않고 있다.

[표 2] 2017년 방송제작 단계별 아카이브 미등록(보존) 현황

(단위: 건)

2017년 제	작현황	아카	이브 미등록 한	별황	비고
제작구분	송출내역	클린본	마스터본	합계	   u  <u>r</u>
자체제작	1,087	217	11	228	
외주제작	98	0	0	0	마스터본 11건은 감사기간 중 표본
구매프로그램	413	86	0	86	조사 과정에서 기 등록 조치함
합계	1,598	303	11	314	

자료: 한국정책방송원 제출자료

특히 방송원은 2012년 10월 디지털방송제작시스템을 도입한 이후 방송제작송출 프로그램에 대한 연도별 영상자료 아카이브 등록 현황을 체계적으로 관리하고 있지 않아 연도별 총 방송제작 송출 프로그램 중 미등록 자료실태 현황을 제대로 파악하지 못하고 있었다.

### 조치할 사항 한국정책방송원장은

- ① 2012년 10월 디지털방송제작시스템 도입이후 현재까지 송출된 방송제작 프로그램에 대한 제작 단계별 아카이브 등록 실태를 파악한 후 미 등록 영상자료에 대해 등록조치 하시기 바라며,(통보)
- ② 향후 이러한 사례가 재발되지 않도록 개선대책을 마련하는 등 관련 업무에 철저를 기하여 주시기 바랍니다.(기관주의)

# 문 화 체 육 관 광 부

## 주의요구·통보

제 목 물품관리업무 소홀

소 관 실 국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하'방송원'이라 한다)은 방송콘텐츠 제작 및 방송 송출 안정성 확보를 위해 취득한 방송 장비 3,433점(취득가격 39,946백만 원/ 2017.1.25.기준)을 물품관리대장에 등재하여 관리하고 있다.

「물품관리법」제19조(재물조사) 제1항의 규정에 따르면 각 중앙관서의 장은 연 1회 그 소관 물품에 대한 정기재물조사를 실시하여야 하며, 같은 법 시행령 제29조(물품관리사무의 전산화) 제2항에는 조달청에서 정한 기준에 해당하는 물품에 대해서는 전자태그를 붙여 관리하도록 규정되어 있다. 또한 같은 법 제35조(불용의 결정 등)에는 물품은 항상 사용 또는 처분될 수 있도록 보관하여야 하며, 물품관리관은 사용할 필요가 없거나 사용할 수 없는 물품이 있으면 불용을 결정하여 매각 또는 폐기처분토록 규정되어 있다.

따라서 방송원은 정기재물조사 시 조달청 RFID 물품관리시스템을 활용하여 물품관리대장에 등재된 물품의 현황(존재, 수량, 상태, 초과·부족, 불용 대상품)을 확인하여야 하고, 재물조사 결과 발생한 초과품, 부족품, 불용대상품 등 제반 적 출 사항에 대하여는 재물의 조정, 신규 물품으로 등재, 손망실 처리, 불용 처리 등을 하여야 하고, 기록 착오, 누락, 식별불능 또는 착오 수불된 물품의 경우 사무상 착오임이 명백한 것은 착오 부분을 정정하는 등 필요한 조치를 취해야 한다.

한편 방송원은 그동안 매년 정기재물조사와 특별재물조사 등을 실시하였다. 하지만 방송원은 2017. 1. 정기재물조사를 실시하면서 실제 물품이 있는지 확인되 지 않은 일부 물품에 대하여 전자태그를 재발행하여 전량 물품이 확인된 것으로 조달청에 보고하였다.

이에 이번 감사기간 중 방송장비 3,433점에 대하여 전수조사를 실시한 결과, [별첨]과 같이 △ 캠코더 등 24개 품목은 그 소재가 확인되지 않았으며, △ 세종청사 이전 당시 미 이관된 콘솔데스크 등 21개 품목은 불용절차 없이 폐기처리되었으며 △ 캠코더 등 107점은 물품관리대장과 실물 규격이 다르고 △ 네트워크스위치 등 103점은 물품관리대장에 등재된 사용부서와 실제 사용부서가 다르게관리되고 있으며 △ 이동형 카메라 등 일부 물품은 전자태그가 부착되지 않는 상태로 관리되고 있었다.

이처럼 방송원은 매년 정기재물조사 등을 실시하였음에도, 전수조사 결과처럼 실제 물품이 있는지 확인을 형식적으로 실시하여 캠코더 등 24점(487백만 원)이 미확인 되는 등 물품관리를 소홀히 하였다.

### 조치할 사항 한국정책방송원장은

- ① 전수조사 결과 물품 소재를 확인하지 못한 캠코더 등 24품목의 경우 손망실 등이 확인 될 경우 해당사안에 대한 고의 및 과실 여부 등 귀책사유를 조사하여 적절한 조치를 하시고, 불용처리 절차 없이 폐기 처리한 물품과 물품관리대장과실제 확인된 물품의 규격, 사용부서가 다른 물품 등은 재차 확인하시어 착오 정정 등 필요한 조치를 취하시기 바라며.(통보)
- ② 또한 앞으로 물품관리를 소홀히 하여 미확인 된 물품 등이 발생하지 않도록 유의하시여, 「물품관리법」에 따라 재물조사가 실제적으로 이루어 질수 있도록 물품관리에 철저를 기하시기 바랍니다.(기관주의)

## [별첨]

### <u>방송장비 물품 확인 결과</u>

### □ 물품소재 미확인 물품

연번	물품관리번호	물품명	규격	취득단가(원)	취득일자	내구연한
1	KKR-P-20458817- 00150039	비디오카세트플레이어	삼성전자, SV-K811, 6헤드	290,000	2003. 5.12.	10
2	KKR-P-20466417- 00150017	비디오카세트플레이어	Sony, MSW-M2100, MPEG IMX Player	39,954,700	2005.12.14.	10
3	KKR-P-10031986- 00150024	비디오편집기	Sony, JP/DSR-1600	8,745,700	2005.10.14.	9
4	KKR-P-20602275- 00150003	캠코더	Sony, HDW-750, 220만화소	6,710,280	2006. 7.27.	9
5	KKR-P-20675891- 00150003	비디오프로젝터	3M, X80, 4500ANSI Im	4,100,000	2006. 4. 5.	8
6	KKR-P-20166887- 00150017	디지털보이스레코더	Sony, JP/TCD-D100, 휴대용	440,000	2009. 6.10.	5
7	KKR-P-20166887- 00150018	디지털보이스레코더	Sony, JP/TCD-D100, 휴대용	440,000	2009. 6.10.	5
8	KKR-P-20650565- 00150005	오디오비디오콘솔	Mackie technology, 3208, 32ch	528,000	1995. 5.27.	8
9	KKR-P-20651829- 00150002	비디오카세트플레이어	Sony, DBP-2650, Betacam	22,066,830	1995. 3.13.	10
10	KKR-P-10031950- 00150001	비디오카세트플레이어	Sony, BVW-75, BETACAM SP	31,092,470	1994. 5.26.	10
11	KKR-P-10031950- 00150005	비디오카세트플레이어	Sony, BVW-75, BETACAM SP	42,013,830	1996. 8.23.	10
12	KKR-P-10031950- 00150006	비디오카세트플레이어	Sony, BVW-75, BETACAM SP	42,330,150	1996.11.11.	10
13	KKR-P-10031950- 00150007	비디오카세트플레이어	Sony, BVW-75, BETACAM SP	73,834,230	1998.11. 5.	10
14	KKR-P-20651829- 00150009	비디오카세트플레이어	Sony, DBP-2650, Betacam	21,527,000	1996. 3.26.	10
15	KKR-P-20701819- 00150001	비디오카세트플레이어	Sony, HDW-2000, HDCAM	56,803,500	2006.12.20.	10
16	KKR-P-20165783- 00000013	신호발생기	정진전자, JSG-1610A, 200kHz~1100MHz	1,795,690	1994. 1. 4.	10
17	KKR-P-20165783- 00000015	신호발생기	정진전자, JSG-1610A, 200kHz~1100MHz	19,800,000	1996.12.30.	10
18	KKR-P-20687420- 00150001	레이드저장장치	Infortrend tchnology, US/ES-A16F, 16Bay 4TB	28,700,000	2005. 4.25.	6
19	KKR-P-20687420- 00150002	레이드저장장치	Infortrend tchnology, US/ES-A16F, 16Bay 4TB	28,700,000	2005. 4.25.	6
20	KKR-P-20602275- 00150004	캠코더	Sony, HDW-750, 220만화소	6,710,280	2008. 2.29.	9
21	KKR-P-21384156- 00150001	디지털보이스레코더	Zoom, JP/H4, 8GB	410,000	2009. 2.26.	5
22	KKR-P-10031995- 00150003	비디오카세트플레이어	Sony, HDW-M2100P, HD CAM	48,926,592	2007.12.28.	10
23	KKR-P-20677282- 00010004	디지털이미지프린터	Hiti, 730PL, 301×301dpi	770,000	2011. 9. 6.	5
24	KKR-P-20587340- 00030032	무선마이크장치	shure, ULXP4, 수신기	577,500	2011. 5.20.	8
계				487,266,752		

### □ 불용 절차 없이 폐기 처리한 물품

연번	물품관리번호	물품명	규격	취득단가(원)	취득일자	내구연한
1	KKR-P-20650564- 00150004	오디오비디오콘솔	Mackie technology, Mackie 3208, 32ch	385,000	1995. 5.27	8
2	KKR-P-20650564- 00150005	오디오비디오콘솔	Mackie technology, Mackie 3208, 32ch	385,000	1996. 7.25	8
3	KKR-P-20650566- 00150002	오디오비디오콘솔	Mackie technology, Mackie 3208, 32ch	825,000	1995. 5.27	8
4	KKR-P-20947834- 00150002	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
5	KKR-P-20947834- 00150003	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
6	KKR-P-20947834- 00150004	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
7	KKR-P-20947834- 00150005	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
8	KKR-P-20947834- 00150006	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
9	KKR-P-20947834- 00150007	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
10	KKR-P-20947834- 00150008	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
11	KKR-P-20947834- 00150009	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
12	KKR-P-20947834- 00150010	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
13	KKR-P-20947834- 00150011	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
14	KKR-P-20947834- 00150012	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
15	KKR-P-20947834- 00150013	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
16	KKR-P-20947834- 00150014	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
17	KKR-P-20947834- 00150015	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
18	KKR-P-20947834- 00150016	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
19	KKR-P-20947834- 00150017	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
20	KKR-P-20947834- 00150018	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
21	KKR-P-20947834- 00150019	오디오비디오콘솔	정도브로드텍, 콘솔데스크	961,145	2009.11. 6	8
계				18,895,610	_	

### □ 물품관리대장과 실물 모델(규격) 상이 물품

연한	물품관리번호	물품명	물품관리대장상 규격	취득단가(원)	취득일자	내구 연한	실제 규격
1	KKR-P-227880 62-40000003	캠코더	Sony, CN/PXW-FS7K, 880만 화소	8,250,000	2015.12.30	9	실 보 유 PXW-FS5K
2	KKR-P-223096 07-40000003	카메라용렌즈	Sony, CN/E 50mm F1.8 OSS	880,000	2015.12.30	8	72mm 보유
3	KKR-P-201676 77-00000043	캠코더	Sony, JP/HDC-P1, 200만화소	93,849,705	2011. 9.19	9	모델명 다름(파나소 닉 AJ-HDX3100G)
4	KKR-P-201676 77-00000044	캠코더	Sony, JP/HDC-P1, 200만화소	93,849,705	2011. 9.19	9	모델명 다름(파나소 닉 AJ-HDX3100G)
5	KKR-P-201676 77-00000045	캠코더	Sony, JP/NEX-FS100N, 337만 화소	83,759,180	2011.10.11	9	모델명 다름(500 카메라)
6	KKR-P-201676 77-00000046	캠코더	Sony, JP/NEX-FS100N, 337만 화소	81,615,000	2011.10.11	9	모델명 다름(500 카메라)
7	KKR-P-100312 36-00030002	캠코더	Philips, US/LDK-150 ENG 카 메라	64,500,000	2013.10.15	9	모델명 다름(500 카메라)
8	KKR-P-100312 37-00000001	캠코더	Philips, US/LDK-23 Slow motion카메라	44,000,000	2013.10.15	9	모델명 다름(OD MARK3)
9	KKR-P-100312 36-00030003	캠코더	Philips, US/LDK-150 ENG 카 메라	77,000,000	2013.10.15	9	모델명 다름(파 나소닉 3100)
10	KKR-P-100312 36-00030004	캠코더	Philips, US/LDK-150 ENG 카 메라	64,500,000	2013.10.15	9	모델명 다름(500 카메라)
11	KKR-P-100312 36-00030005	캠코더	Philips, US/LDK-150 ENG 카 메라	77,000,000	2013.10.15	9	모델명 다름(파 나소닉 3100)
12	KKR-P-201676 77-00000060	캠코더	Sony, JP/BVW-400A	221,982,000	2014. 6.24	9	모델명 다름(500 카메라)
13	KKR-P-100426 28-00030010	CCTV카메라용렌 즈	Avenir, JP/SSG-0412, Auto iris, 4mm	23,100,000	2013.10.15	8	모델명 다름 (fujinon)
14	KKR-P-100426 29-00000004	CCTV카메라용렌 즈	Avenir, JP/SSV-0358, Varifocal, 3.5-8mm	85,506,720	2013.10.15	8	500mm 망원렌 즈
15	KKR-P-100426 28-00030011	CCTV카메라용렌 즈	Avenir, JP/SSG-0412, Auto iris, 4mm	23,100,000	2013.10.15	8	모델명 다름 (fujinon)
16	KKR-P-100426 28-00030012	CCTV카메라용렌 즈	Avenir, JP/SSG-0412, Auto iris, 4mm	23,100,000	2013.10.15	8	모델명 다름 (fujinon)
17	KKR-P-100426 28-00030013	CCTV카메라용렌 즈	Avenir, JP/SSG-0412, Auto iris, 4mm	23,100,000	2013.10.15	8	모델명 다름 (fujinon)
18	KKR-P-223095 77-40000004	카메라용렌즈,	Sony, JP/SEL24F18Z(Sonnar E 24mm F1.8 ZA)	1,406,208	2015.12.30	8	모델명 다름 (ZEISS 25mm)
19	KKR-P-227969 44-00000001	카메라용렌즈,	Voigtlander, DE/MFT 25 mm/F0,95 Nokton	1,200,087	2014.12.26	8	17.5mm
20	KKR-P-220465 69-00000009	컴퓨터망전환장 치	IBM, SAN80B-4, SAN스위치	21,000,000	2014.12. 9	6	HP procurve switch 3400cl
21	KKR-P-220465 69-0000010	컴퓨터망전환장 치	IBM, SAN80B-4, SAN스위치	21,000,000	2014.12. 9	6	HP procurve switch 3400cl
22	KKR-P-221996 15-00000001	구내방송제어기 기	에이치디비엔티, BTC-32, 비 디오탈리콘트롤러	5,638,715	2014.12.24	9	BTC-200
23	KKR-P-217757 07-00000035	네트워크스위치	Juniper networks, US/EX3200-24T, POE 스위치	1,650,000	2012. 8.30	6	영상부/EX2200 존재
24	KKR-P-217757 07-00000036	네트워크스위치	Juniper networks, US/EX3200-24T, POE 스위치	1,650,000	2012. 8.30	6	영상부/EX2200 존재
25	KKR-P-219409 21-00000002	네트워크시스템 장비용랙,	디라직, DPA-40R, 600×2000×650mm	1,137,662	2010.12.30	9	tekpoint VDA
26	KKR-P-209471 41-00030021	네트워크시스템 장비용랙	정도브로드텍, 482.6mm RACK, 600×900×2000mm	3,044,566	2014.12.24	9	월박스
27	KKR-P-208725 51-00000001	디젤발전기	보국전기공업, BDS360-S, 3상4선, 380/220V, 비상출력360kW,	75,427,000	2012. 2.29	11	TOMINAGA
28	KKR-P-208725 51-00000002	디젤발전기	보국전기공업, BDS360-S, 3상4 선, 380/220V, 비상출력360kW	21,027,867	2012.12.24	11	TOMINAGA

연한	물품관리번호	물품명	물품관리대장상 규격	취득단가(원)	취득일자	내구 연한	실제 규격
29	KKR-P-216194 69-00000009	캠코더	Ikegami, JP/HDK-79EXⅢ, 230만화소	92,892,836	2012. 2.29	9	790EX3
30	KKR-P-216194 69-00000010	캠코더	Ikegami, JP/HDK-79EXⅢ, 230만화소	92,892,836	2012. 2.29	9	790EX3
31	KKR-P-216194 69-00000011	캠코더	Ikegami, JP/HDK-79EXⅢ, 230만화소	65,329,249	2012.12.24	9	sony HDC-1500
32	KKR-P-216194 69-00000012	캠코더	Ikegami, JP/HDK-79EXⅢ, 230만화소	65,329,249	2012.12.24	9	sony HDC-1500
33	KKR-P-216194 69-00000013	캠코더	Ikegami, JP/HDK-79EXⅢ, 230만화소	65,329,249	2012.12.24	9	sony HDC-1500
34	KKR-P-216194 69-00000014	캠코더	Ikegami, JP/HDK-79EXⅢ, 230만화소	65,329,249	2012.12.24	9	sony HDC-1500
35	KKR-P-100321 81-00150001	비디오네트워킹 장비	산암텍, BMS 1230/50, Smpte-259M	9,844,000	2008.10.30	6	supermicro server 녹화서버 1set(5EA)
36	KKR-P-100321 82-00150001	비디오네트워킹 장비	산암텍, BMS 1230/50, Smpte-259M	8,198,000	2008.10.30	6	s u p e r m i c r o server 녹화서버 1set(5EA)
37	KKR-P-100321 81-00150002	비디오네트워킹 장비	산암텍, BMS 1230/50, Smpte-259M	9,844,000	2008.10.30	6	supermicro server 녹화서버 1set(5EA)
38	KKR-P-100321 81-00150003	비디오네트워킹 장비	산암텍, BMS 1230/50, Smpte-259M	9,844,000	2008.10.30	6	supermicro server 녹화서버 1set(5EA)
39	KKR-P-100321 81-00150004	비디오네트워킹 장비	산암텍, BMS 1230/50, Smpte-259M	9,844,000	2008.10.30	6	s u p e r m i c r o server 녹화서버 1set(5EA)
40	KKR-P-221996 17-00000006	비디오모니터	에이치디비엔티, BTM-702H, 177.8mm	5,638,715	2014.12.24	7	BTA-202
41	KKR-P-221996 17-00000007	비디오모니터	에 이 치 디 비 엔 티 , BTM-702H, 177.8mm	5,082,153	2014.12.24	7	BTA-202H 존재
42	KKR-P-208022 97-00000002	AV스위쳐	케빅, SX2316	131,395,000	2012. 2.29	8	Ikegami HSS-300
43	KKR-P-201930 31-00000001	AV스위쳐	For-A, JP/HVS-300HS, HD/SD-SDI 4in/4out	82,852,000	2012. 2.29	8	GVG CRS-FRM128 Router
44	KKR-P-208022 97-00000003	AV스위쳐	케빅, SX2316	132,376,232	2012.12.24	8	sony DFS900
45	KKR-P-201930 31-00000002	문자/시간발생 기,	합동전자통신, ITG-1902, 문 자/시간	82,612,359	2012.12.24	8	Router C HARRIS, P16X16
46	KKR-P-204664 17-00150005	비디오카세트플 레이어	Sony, MSW-M2100, MPEG IMX Player	60,019,697	2005.10.14	10	보 도 부 /DVW-M2000
47	KKR-P-204664 17-00150011	비디오카세트플 레이어	Sony, MSW-M2100, MPEG IMX Player	46,755,350	2006. 7.27	10	영 상 부 /DVW-M2000
48	KKR-P-100319 50-00030004	비디오카세트플레 이어	Sony, BVW-75, BETACAM SP	31,867,000	2012. 2.29	10	XDCAM HD1500
49	KKR-P-100319 50-00030005	비디오카세트플레 이어	Sony, BVW-75, BETACAM SP	31,867,000	2012. 2.29	10	XDCAM HD1500
50	KKR-P-100319 50-00030006	비디오카세트플레 이어	Sony, BVW-75, BETACAM SP	26,440,658	2012.12.24	10	XDCAM HD1500
51	KKR-P-100319 50-00030007	비디오카세트플레 이어	Sony, BVW-75, BETACAM SP	26,440,656	2012.12.24	10	XDCAM HD1500
52	KKR-P-100319 50-00030008	비디오카세트플레 이어	Sony, BVW-75, BETACAM SP	26,440,656	2012.12.24	10	1 호 차 / 전 시 /XDCAM HD1500
53	KKR-P-205105 18-00150007	비디오프로세싱 앰프	FOR-A, FA-310, TBC	7,557,994	2009.11. 6	6	SONY HKDV-900
54	KKR-P-205105 18-00150008	비디오프로세싱 앰프	FOR-A, FA-310, TBC	7,557,994	2009.11. 6	6	SONY HKDV-900

연한	물품관리번호	물품명	물품관리대장상 규격	취득단가(원)	취득일자	내구 연한	실제 규격
55	KKR-P-219406 37-00000003	신호발생기	Tektronix, US/TG-700, TV signal generator	8,634,015	2014.12.24	10	eco8000 존재
56	KKR-P-219520 86-00000001	신호변환기	Miranda, CA/Densite3, 모듈 타입	16,089,367	2010.12.30	10	신 호 컨 버 터 HARRIS
57	KKR-P-217202 17-00000003	영상모니터	Tvlogic, CN/LVM-241WL, 609.6mm, 방송용모니터	92,202,000	2012. 2.29	6	lkegami 모니터 (HLM 시리즈)/1식
58	KKR-P-100320 14-00030007	영상모니터	Ikegami, TM14-20RH, 355.6mm	33,000,700	2012. 2.29	6	HLM 시리즈/1식
59	KKR-P-100320 26-00000002	영상모니터	Sony, HDM-20E1U, 508(HD/SD)mm	2,513,500	2012. 2.29	6	Ikegami HLM 1704
60	KKR-P-100320 26-00000003	영상모니터	Sony, HDM-20E1U, 508(HD/SD)mm	2,513,500	2012. 2.29	6	Ikegami HLM 1704
61	KKR-P-217202 17-00000004	영상모니터	Tvlogic, CN/LVM-241WL, 609.6mm, 방송용모니터	75,560,085	2012.12.24	6	sony/supertrom
62	KKR-P-100320 14-00030008	영상모니터,	Ikegami, TM14-20RH, 355.6mm	33,246,437	2012.12.24	6	sony/supertrom
63	KKR-P-205893 43-00000001	영상신호측정기	텍트로닉스, VM700A	44,995,500	2012. 2.29	9	WFM7120
64	KKR-P-204740 88-00010003	영상신호측정기	Tektronix, US/WFM-90, Portable waveform vectorscope NTSC	39,006,000	2012. 2.29	9	AMM768
65	KKR-P-205893 43-00000002	영상신호측정기	텍트로닉스, VM700A	44,995,500	2012. 2.29	9	WFM8200
66	KKR-P-205893 43-00000003	영상신호측정기	텍트로닉스, VM700A	42,817,381	2012.12.24	9	WFM7120
67	KKR-P-204740 88-00010004	영상신호측정기	Tektronix, US/WFM-90, Portable waveform vectorscope NTSC	39,291,244	2012.12.24	9	WFM520
68	KKR-P-205893 43-00000004	영상신호측정기	텍트로닉스, VM700A	42,817,381	2012.12.24	9	WFM700
69	KKR-P-210509 58-40100001	오디오A/D변환기	Rme, US/Fireface 800, 오다 오인터페이스	4,343,136	2016.12.28	8	인 터 페 이 스 RIEDEL RN301
70	KKR-P-210509 58-40100002	오디오A/D변환기	Rme, US/Fireface 800, 오다 오인터페이스	4,343,136	2016.12.28	8	인 터 페 이 스 RIEDEL RN301
71	KKR-P-206936 00-40030011	오디오D/A변환기	La audio, DA-82, 분배기	3,958,935	2016.12.28	5	인 터 페 이 스 RIEDEL RN302
72	KKR-P-206936 00-40030012	오디오D/A변환기	La audio, DA-82, 분배기	3,958,937	2016.12.28	5	인 터 페 이 스 RIEDEL RN302
73	KKR-P-214103 35-00150003	오디오모니터	브로닉스정보통신, WAL-402A, Analog audio monitor	1,737,066	2009.11. 6	8	모델명다름
74	KKR-P-214103 35-00150004	오디오모니터	브로 닉스 정보통신, WAL-402A, Analog audio monitor	1,737,066	2009.11. 6	8	모델명다름
75	KKR-P-219419 53-00000001	오디오모니터	케이투이, HDM-480HD, 레벨디 스플레이	9,409,375	2010.12.30	8	HDM-408
76	KKR-P-219419 53-00000002	오디오모니터	케이투이, HDM-480HD, 레벨디 스플레이	9,409,375	2010.12.30	8	HDM-408
77	KKR-P-214877 79-00000001	오디오모니터	케이투이, DMU-204S	2,500,000	2014. 3.25	8	HDLIVE3 HDMX
78	KKR-P-214877 79-00000008	오디오모니터	케이투이, DMU-204S	2,500,000	2014. 3.25	8	HDLIVE3 HVDA-6
79	KKR-P-100318 83-00000001	오디오비디오콘솔	Studer, A980, 16-96ch	69,639,900	2012. 2.29	8	CALREC/ZETA 콘솔
80	KKR-P-100318 83-00000002	오디오비디오콘솔	Studer, A980, 16-96ch	69,639,900	2012. 2.29	8	CALREC/ZETA 본체

연한	물품관리번호	물품명	물품관리대장상 규격	취득단가(원)	취득일자	내구 연한	실제 규격
81	KKR-P-100318 83-00000003	오디오비디오콘솔	Studer, A980, 16-96ch	70,159,554	2012.12.24	8	LABO Crystal 콘솔
82	KKR-P-100318 83-00000004	오디오비디오콘솔	Studer, A980, 16-96ch	70,159,554	2012.12.24	8	LABO Crystal 본체
83	KKR-P-207157 95-00150005	음향분배증폭기	월드정보통신, WAD-810M, 오디오분배증폭기	2,000,000	2008.11.10	8	DFR-1008
84	KKR-P-206813 84-00150002	이퀄라이저	DBX, 160A, compressor/limiter	605,000	2007.12.28	7	콘텐츠부/컴프레서 160SL/태그O
85	KKR-P-230202 69-40000001	이퀄라이저	Orban, DE/OPTIMOD-TV 6585, 3in/3out	20,202,000	2012. 2.29	7	8685
86	KKR-P-230202 69-40000002	이퀄라이저	Orban, DE/OPTIMOD-TV 6585, 3in/3out	20,202,000	2012. 2.29	7	8685
87	KKR-P-201642 17-00030013	인터콤장비	Telex, US/TIF-951	87,421,000	2012. 2.29	6	RIEDEL ARTIST
88	KKR-P-201642 17-00030014	인터콤장비	Telex, US/TIF-951	25,462,358	2012. 2.29	6	RIEDEL ARTIST
89	KKR-P-216976 21-00000006	카메라용렌즈	F u j i n o n , JP/HA25X16.5BERD	50,095,063	2012.12.24	8	스탠다드 렌즈
90	KKR-P-205942 71-00150030	컴퓨터서버	씨디에스, dps Velocity 3D, Intel Xeon Dual(2.8GHz)	55,873,840	2012.12.24	6	워 크 스 테 이 션 XW9300 존재
91	KKR-P-216439 88-00000040	콘솔익스텐더	ATEN, US/CL1008, 8Port LCD KVM Switch	8,650,000	2012. 2.29	5	NPS실/AUSTIN H U G H E S N117-U1601E 존 재
92	KKR-P-219409 21-00000001	프레임싱크로나 이저	FOR-A, JP/FA-9100, 비디 오동기신호발생기	28,581,538	2012. 2.29	6	HARRIS X85
93	KKR-P-219409 21-00000003	프레임싱크로나 이저	FOR-A, JP/FA-9100, 비디 오동기신호발생기	28,581,505	2012. 2.29	6	HARRIS X85
94	KKR-P-211445 20-00150002	프롬프터	Telescript, US/TC-15, 381mm	715,667	2012.12.24	5	동글이
95	KKR-P-100346 00-00030002	무선마이크장치	합동, MTX9HM, 수신기 900MHz	42,216,350	2012.12.24	8	Tieline(IMX G3)
96	KKR-P-100346 00-00030003	무선마이크장치	합동, MTX9HM, 수신기 900MHz	42,313,647	2012.12.24	8	Tieline(IMX G3)
97	KKR-P-206897 46-00150006	네트워크스위치	파이오링크, PAS 4009	17,000,000	2016.12.28	6	ciscocatalyst4506- E존재
98	KKR-P-206897 46-00150007	네트워크스위치	파이오링크, PAS 4009	17,000,000	2016.12.28	6	ciscocatalyst4506- E존재
99	KKR-P-209475 28-00150001	네트워크스위치	파이오링크, PAS 4009	6,000,000	2016.12.28	6	ciscocatalyst3750 존재
100	KKR-P-209475 28-00150002	네트워크스위치	파이오링크, PAS 4009	6,000,000	2016.12.28	6	ciscocatalyst3750 존재
101	KKR-P-205571 31-00150029	엔코더	디지털미디어, Digital Compact, 1280×1024 mode	9,988,000	2009.11. 6	9	atemeCM3101B존 재
102	KKR-P-204786 46-00000347	데이터전송장치	기타물품포함, 수요기관규격	45,426,920	2009.11. 6	9	모델명 다름
103	KKR-P-204786 46-00000348	데이터전송장치	기타물품포함, 수요기관규격	53,636,120	2010.12.30	9	모델명 다름

연한	물품관리번호	물품명	물품관리대장상 규격	취득단가(원)	취득일자	내구 연한	실제 규격
104	KKR-P-210873 92-00150004		RUM-17LCD 등	28,281,363	2010.12.30	9	Talley 컨트롤러 (창고)
105	KKR-P-206505 49-00150001		10KVA	2,145,000	2014. 3.25	10	T e k p o i n t DFR-1008(단편실)
106	KKR-P-207018 19-00000010	비디오카세트플 레이어	Sony, HDW-2000, HDCAM	61,570,000	2014. 3.25	10	DVW-M2000
107	KKR-P-205527 64-00150019	영상모니터	삼성전자, SMC-150F	165,000	2012. 2.29	6	PC모니터
계							

### □ 물품관리대장상 사용부서가 상이한 물품

연번	물품관리번호	물품명	규격	취득단가(원)	취득일자	내구 연한	물품관리대장 상 운영부서/ 실제 운영부서
1	KKR-P-217757 07-00000034	네트워크스위 치	Juniper networks, US/EX3200-24T, POE 스위치	1,650,000	2012. 8.30	6	정책콘텐츠뷰/ 방송기술부
2	KKR-P-206288 89-00150078	캠코더	Sony, HVR-Z1N, 112만화소	6,143,500	2007. 6.27	9	정책콘텐츠부/ 방송제작부
3	KKR-P-229095 50-10000003	캠코더	Canon, CN/XC10, 829만화소	2,800,000	2015.10.22	9	정책콘텐츠부/ 방송제작부
4	KKR-P-227962 78-40000042	캠코더	Gopro, CN/HERO4 Black ADVENTURE, 1200만화소	2,000,000	2015.11.27	9	정책콘텐츠부/ 방송제작부
5	KKR-P-227962 78-40000044	캠코더	Gopro, CN/HERO4 Black ADVENTURE, 1200만화소	2,000,000	2015.11.27	9	정책콘텐츠부/ 방송제작부
6	KKR-P-227962 78-40000045	캠코더	Gopro, CN/HERO4 Black ADVENTURE, 1200만화소	2,000,000	2015.11.27	9	정책콘텐츠부/ 방송제작부
7	KKR-P-227962 78-40000046	캠코더	Gopro, CN/HERO4 Black ADVENTURE, 1200만화소	2,000,000	2015.11.27	9	정책콘텐츠부/ 방송제작부
8	KKR-P-227388 44-40000001	스피커	Britz, CN/BA-V10 Circle, 3W, 블루 투스	250,000	2015.10.16	9	정책콘텐츠부/ 방송제작부
9	KKR-P-210616 42-00150001	컴퓨터서버	델인터내셔널, US/PowerEdge 860, DualCore Xeon Pro3040(1.86GHz)	5,280,000	2007. 7.24	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
10	KKR-P-210826 26-00150001	컴퓨터서버	델인터내셔널, US/PowerEdge 2950A, DualCore Xeon(1.86GHz)×1	7,500,000	2007.10.25	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
11	KKR-P-210826 26-00150002	컴퓨터서버	델인터내셔널, US/PowerEdge 2950A, DualCore Xeon(1.86GHz)×1	7,500,000	2007.10.25	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
12	KKR-P-210826 26-00150003	컴퓨터서버	한국썬마이크로시스템즈, US/SFV490, UltraSPARC IV(1.5GHz)×2	7,500,000	2007.10.25	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
13	KKR-P-206224 99-00150007	컴퓨터서버	델인터내셔널, US/PowerEdge 1800, Xeon(3.2GHz) Dual	8,250,000	2005. 4.26	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
14	KKR-P-206224 99-00150008	컴퓨터서버	델인터내셔널, US/PowerEdge 1800, Xeon(3.2GHz) Dual	12,650,000	2005. 4.26	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
15	KKR-P-215326 90-00150002	컴퓨터서버	HP, US/ProLiant DL380G6, QuadCore Intel Xeon X5550(2.66GHz), 2Way	22,000,000	2009. 7. 6	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
16	KKR-P-215326 87-00150003	컴퓨터서버	한국HP, ML350T05, Xeon DualCore(1.6GHz)	19,000,000	2009. 7. 6	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
17	KKR-P-215341 95-00150003	컴퓨터서버	HP, US/ProLiant DL380G6, QuadCore Intel Xeon X5550(2.66GHz), 2Way	18,400,000	2009. 7. 6	6	정책콘텐츠뷰/ 방송기술부
18	KKR-P-216715 13-00150001	터미널서버	HP, DL380R05, Intel Xeon Quad-Core X5450(3.0GHz)	12,100,000	2009.10.20	6	정책 <del>콘</del> 텐츠부/ 방송기술부
19	KKR-P-217369 77-00000018	컴퓨터서버	HP, US/ProLiant DL380G6, QuadCore Intel Xeon X5550(2.66GHz), 2Way	20,800,000	2010. 5.11	6	정책콘텐츠뷰/ 방송기술부
20	KKR-P-217369 77-00000019	컴퓨터서버	HP, US/ProLiant DL380G6, QuadCore Intel Xeon X5550(2.66GHz), 2Way	18,750,000	2010. 5.11	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
21	KKR-P-220807 23-00000003	컴퓨터서버	HP, US/ProLiant DL380 G7, Intel Xeon X5650(2.66GHz), 6core	12,000,000	2012.12.28	6	정책콘텐츠뷰/ 방송기술부
22	KKR-P-220807 23-00000004	컴퓨터서버	HP, US/ProLiant DL380 G7, Intel Xeon X5650(2.66GHz), 6core	12,000,000	2012.12.28	6	정책콘텐츠뷰/ 방송기술부
23	KKR-P-223504 09-00000001	컴퓨터서버	Apple, US/Mac Pro, Intel Xeon(2.66GHz), 6core	14,740,000	2012.12.28	6	정책콘텐츠부/ 방송기술부
24	KKR-P-209511 16-00150072	콘솔익스텐더	Austin hughes, US/N117-S1601e	1,650,000	2008. 7.16	5	정책콘텐츠부/ 방송기술부
25	KKR-P-209511 16-00150073	콘솔익스텐더	Austin hughes, US/N117-S1601e	1,650,000	2008. 7.16	5	정책콘텐츠부/ 방송기술부

연번	물품관리번호	물품명	규격	취득단가(원)	취득일자	내구 연한	물품관리대장상 운영부서/ 실제 운영부서
26	KKR-P-215507 57-00000029	캠코더	Sony, JP/HVR-Z5N, 112만화소	9,086,000	2010.10.18	9	방송보도부/방송 제작부
27	KKR-P-215507 57-00000031	캠코더	Sony, JP/HVR-Z5N, 112만화소	9,086,000	2010.10.18	9	방송제작부/정책 콘텐츠부
28	KKR-P-216552 52-00000001	네트워크시스 템장비용랙	정도브로드텍, 2CR4-10-7208, 1900×720×800mm, 콘솔데스크	906,424	2014.12.24	9	방송영상부/방송 기술부
29	KKR-P-216552 52-00000002	네트워크시스 템장비용랙	정도브로드텍, 2CR4-10-7208, 1900×720×800mm, 콘솔데스크	906,424	2014.12.24	9	방송영상부/ 방송기술부
30	KKR-P-216552 52-00000003	네트워크시스 템장비용랙	정도브로드텍, 2CR4-10-7208, 1900×720×800mm, 콘솔데스크	906,424	2014.12.24	9	방송영상부/ 방송기술부
31	KKR-P-223016 80-00000001	디지털영상효 과기	Avid, US/Artist Color	2,750,000	2011.12.28	6	방송영상부/ 방송기술부
32	KKR-P-227997 63-00000001	디지털영상효 과기	Blackmagic design, AU/Davinci resolve	48,810,296	2014.12.26	6	방송영상부/ 방송기술부
33	KKR-P-227997 63-00000002	디지털영상효 과기	Blackmagic design, AU/Davinci resolve	20,988,753	2014.12.24	6	방송영상부/ 방송기술부
34	KKR-P-219945 14-00000002	비디오모니터	티브이로직, LVM-242W, 518×324mm	3,406,330	2010.11.24	7	방송영상부/ 방송기술부
35	KKR-P-227871 71-00000001	비디오프로젝 터	Sony, JP/VPL-VW1100ES, 2000ANSI Im	40,727,649	2014.12.24	8	방송영상부/ 방송기술부
36	KKR-P-226840 21-00000002	스피커	Bowers&wilkins, DK/802Diamond, 500W	36,256,964	2014.12.24	9	방송영상부/ 방송기술부
37	KKR-P-225646 36-00000002	영사용스크린	Grandview screen, CA/GSR-100V, 2100×1800mm	2,618,558	2014.12.24	9	방송영상부/ 방송기술부
38	KKR-P-211177 37-00030015	오디오A/D변 환기	Digidesign, US/Mbox 2	585,147	2014.12.24	8	방송영상부/ 방송기술부
39	KKR-P-228538 76-00000001	오디오앰프	Marantz, JP/AV7701, AV리시버	2,497,701	2014.12.24	8	방송영상부/ 방송기술부
40	KKR-P-204893 11-00030065	카메라용렌즈	Canon, JP/EF24 : 70mm, f/2.8L USM	1,800,000	2010.12.30	8	방송영상부/ 정책콘텐츠부
41	KKR-P-225303 01-00000012	DVD플레이어	삼성전자, BD-F7500, 블루레이	302,141	2014.12.24	6	방송영상부/ 방송기술부
42	KKR-P-221339 50-00000004	디스크어레이	Oracle, US/ZFS Storage 7120, 24TB	8,862,813	2014.12.24	6	방송영상부/ 방송기술부
43	KKR-P-206692 39-00000001	구내방송제어 기기	동서전자, TTO-202, Tally Control Unit, Audio	800,000	2014. 3.25	9	방송기술부/ 정책콘텐츠부
44	KKR-P-206692 39-00000003	구내방송제어 기기	동서전자, TTO-202, Tally Control Unit, Audio	800,000	2014. 3.25	9	방송기술부/ 정책콘텐츠부
45	KKR-P-206522 09-00150017	네트워크시스 템장비용랙	한국통신공업, 경량형 5호L, 15A, A형자동교환기용	990,000	1997.12. 1	9	방송기술부/ 방송보도부
46	KKR-P-206938 96-00010029	네트워크시스 템장비용랙	디포그, 1ECI-2221006, Server rack	1,200,000	2014. 3.25	9	방송기술부/ 정책콘텐츠부
47	KKR-P-227271 53-00000008	네트워크시스 템장비용랙	HP, US/642 1075mm Pallet Intelligent Series Rack(BW903A), 598×2007×1125mm	1,716,108	2014.12. 4	9	방송기술부/ 방송보도부
48	KKR-P-201639 57-00150021	랙캐비닛용패 널	Bittree, VPP-48	1,237,500	1994.11.30	8	방송기술부/ 방송보도부
49	KKR-P-201639 57-00150033	랙캐비닛용패 널	Bittree, VPP-48	2,219,800	1995. 2.10	8	방송기술부/ 방송보도부
50	KKR-P-206035 37-00030004	통신표시장치세 트	브로닉스정보통신, WAT-120, 비디 오신호표시제어장치	600,000	2014. 3.25	7	방송기술부/ 정책콘텐츠부
51	KKR-P-206035 37-00030005	통신표시장치세 트	브로닉스정보통신, WAT-120, 비디 오신호표시제어장치	600,000	2014. 3.25	7	방송기술부/ 정책콘텐츠부

연번	물품관리번호	물품명	규격	취득단가(원)	취득일자	내구 연한	물품관리대장상 운영부서/ 실제 운영부서
52	KKR-P-206666 76-00150002	벡터스코프,	Videotek, US/TVM-621	3,720,930	1995. 4.19	9	방송기술부/ 방송보도부
53	KKR-P-206326 10-00150005	비디오모니터	Sony, JP/PVM-14M4E, 355.6mm	2,075,228	1998.11. 5	7	방송기술부/ 방송보도부
54	KKR-P-206508 93-00150008	비디오모니터	Sony, JP/PVM-8041Q, 203.2mm	1,284,861	1997. 8.13	7	방송기술부/ 방송보도부
55	KKR-P-100319 95-00150002	비디오카세트 플레이어	Sony, HDW-M2100P, HD CAM	56,602,700	2007.12.28	10	방송기술부/ 방송영상부
56	KKR-P-100319 95-00150004	비디오카세트 플레이어	Sony, HDW-M2100P, HD CAM	56,602,700	2007.12.28	10	방송기술부/ 방송영상부
57	KKR-P-204664 17-00150010	비디오카세트 플레이어	Sony, MSW-M2100, MPEG IMX Player	46,755,350	2006. 7.27	10	방송기술부/ 방송영상부
58	KKR-P-210267 79-00030008	비디오카세트 플레이어	Sony, JP/HDW-D1800, HDCAM 레코더	51,275,000	2010.10.18	10	방송기술부/ 방송영상부
59	KKR-P-215638 07-00000005	비디오카세트 플레이어	Sony, JP/HDW-1800, HDCAM레 코더	51,275,000	2010.10.15	10	방송기술부/ 방송영상부
60	KKR-P-212457 75-00150005	비디오편집기	Apple, US/Mac System, 비선형 편집기, SD/HD 영상편집시스템	14,520,000	2009. 9.14	9	방송기술부/ 정책콘텐츠부
61	KKR-P-206668 98-00150001	스캔컨버터	Faroudja, US/CTC-2	3,797,153	1996. 8.23	7	방송기술부/ 방송보도부
62	KKR-P-206668 98-00150002	스캔컨버터,	Faroudja, US/CTC-2	5,170,000	1997.12.16	7	방송기술부/ 방송보도부
63	KKR-P-210298 96-00150004	스피커	Genelec, FI/1032AM, 300W	3,106,400	2007.12.28	9	방송기술부/ 정책콘텐츠부
64	KKR-P-210298 96-00150006	스피커,	Genelec, FI/1032AM, 300W	3,106,400	2007.12.28	9	방송기술부/ 정책콘텐츠부
65	KKR-P-216271 73-00000001	신호변환기	Snell&wilcox, GB/IQH3A-S-P, IQ Modular 3RU Enclosure	2,800,000	2014. 3.25	10	방송기술부/ 정책콘텐츠부
66	KKR-P-224783 57-00000003	실물화상기	토펙스, TMP-500, 500만화소	1,140,000	2014. 3.25	8	방송기술부/ 정책콘텐츠부
67	KKR-P-219724 45-00000002	영상모니터	티브이로직, PRM-902A, 228mm(9형)듀얼	3,400,000	2010.10.29	6	방송기술부/ 방송영상부
68	KKR-P-219724 45-00000004	영상모니터	티브이로직, PRM-902A, 228mm(9형)듀얼	3,400,000	2010.10.29	6	방송기술부/ 방송영상부
69	KKR-P-206022 90-00150006	오디오믹서	Yamaha, JP/O1V96	1,800,000	2008.11.10	7	방송기술부/ 정책콘텐츠부
70	KKR-P-208969 12-00030007	오디오비디오 콘솔	금 오 공 과 대 학 교 주 문 제 작 , Console desk	2,500,000	2014. 3.25	8	방송기술부/ 정책콘텐츠부
71	KKR-P-208969 12-00030008	오디오비디오 콘솔	금 오 공 과 대 학 교 주 문 제 작 , Console desk	2,600,000	2014. 3.25	8	방송기술부/ 정책콘텐츠부
72	KKR-P-219331 93-00000002	오디오앰프	Behringer, CN/HA4700, 헤드폰 앰프	600,000	2014. 3.25	8	방송기술부/ 정책콘텐츠부
73	KKR-P-230684 46-40000002	송신기,	Liveu, IL/LU2000, 비디오전송	3,821,285	2016. 9.27	5	방송기술부/ 방송영상부
74	KKR-P-207847 61-00000005	인터콤장비	Trilogy, GB/Orator, ISDN telephone interface	2,563,640	2014. 3.25	6	방송기술부/ 정책콘텐츠부
75	KKR-P-206522 27-00150008	자동충전기유 닛	케이투, PSD-1020A, 10회로	165,000	1997.12.29	7	방송기술부/ 방송보도부
76	KKR-P-211124 91-00000018	전기자시계	동우비젼, DWV-C04, 디지털자시 계, 101.6mm	850,000	2014. 3.25	5	방송기술부/ 정책콘텐츠부
77	KKR-P-211124 91-00000019	전기자시계	동우비젼, DWV-C04, 디지털자시 계, 101.6mm	850,000	2014. 3.25	5	방송기술부/ 정책콘텐츠부
78	KKR-P-212303 93-00000001	전원공급장치	제디아, JEP-352, 220V	300,000	2014. 3.25	10	방송기술부/ 정책콘텐츠부
79	KKR-P-201647 94-00150142	CATV증폭기	호서통신, PTA-42-750-2W, Trunk amp	1,650,000	1995. 2.10	11	방송기술부/ 방송보도부

연번	물품관리번호	물품명	규격	취득단가(원)	취득일자	내구 연한	물품관리대장상 운영부서/ 실제 운영부서
80	KKR-P-207046 82-00150046	컴퓨터서버	한국HP, hpx4000, 운동해석용 Workstation	18,992,600	2002. 2.27	6	발송기술부/ 방송영상부
81	KKR-P-224040 11-00000001	컴퓨터서버	HP, US/Z800 Workstation, Intel Xeon X5675(3.06GHz)	14,167,000	2012. 7.10	6	방송기술부/ 방송보도부
82	KKR-P-224265 18-00000020	컴퓨터서버	슈퍼마이크로, US/SSD224E16, Intel Xeon E5 2630(3.2GHz)	27,937,800	2014. 4. 7	6	방송기술부/ 정책 <del>콘</del> 텐츠부
83	KKR-P-227918 55-00000001	컴퓨터서버	Dell, CN/PowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
84	KKR-P-227918 55-00000002	컴퓨터서버	Dell, CN/PowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
85	KKR-P-227918 55-00000003	컴퓨터서버	Dell, CNVPowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
86	KKR-P-227918 55-00000004	컴퓨터서버	Dell, CNVPowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
87	KKR-P-227918 55-00000005	컴퓨터서버	Dell, CN/PowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
88	KKR-P-227918 55-00000006	컴퓨터서버	Dell, CN/PowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
89	KKR-P-227918 55-00000007	컴퓨터서버	Dell, CN/PowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
90	KKR-P-227918 55-00000008	컴퓨터서버	Dell, CN/PowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
91	KKR-P-227918 55-00000009	컴퓨터서버	Dell, CN/PowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
92	KKR-P-227918 55-00000010	컴퓨터서버	Dell, CN/PowerEdge R620, Intel Xeon E5 2630V2(2.6GHz)×2, 12core, 1TB	8,556,316	2014.12. 4	6	방송기술부/ 방송보도부
93	KKR-P-206509 81-00150001	필름리와인더	Steenbeck, NL/T2511	6,685,200	1992. 5.29	10	방송기술부/ 방송영상부
94	KKR-P-223747 71-00000008	디지타이저	Wacom, CN/Intuos5(PTH-850), 펜태블릿	542,000	2013. 5.29	5	방송기술부/ 방송보도부
95	KKR-P-224333 20-00000001	카트리지테이 프라이브러리	HP, US/B6200 StoreOnce Backup System, 최대 768TB	118,530,000	2014.12. 9	5	방송기술부/ 방송영상부
96	KKR-P-209389 94-00000002	하드디스크레 코더	Marantz, JP/PMD 660	1,570,000	2014. 3.25	5	방송기술부/ 정책콘텐츠부
97	KKR-P-209389 94-00000003	하드디스크레 코더	Marantz, JP/PMD 660	1,570,000	2014. 3.25	5	방송기술부/ 정책콘텐츠부
98	KKR-P-217323 98-00000003	디스크어레이	Accusys, TW/ARENA SA3378S, 1TB	4,400,000	2009.12.21	6	방송기술부/ 방송보도부
99	KKR-P-217311 15-00000002	디스크어레이	한국썬마이크로시스템즈, Sun StorEdge3310 NAS, 10.8TB	3,300,000	2009.12.21	6	방송기술부/ 방송보도부
100	KKR-P-217323 98-00000001	디스크어레이	Accusys, TW/ARENA SA3378S, 1TB	4,400,000	2009.12.21	6	방송기술부/ 방송보도부
101	KKR-P-217311 15-00000001	디스크어레이	한국썬마이크로시스템즈, Sun StorEdge3310 NAS, 10.8TB	3,300,000	2009.12.21	6	방송기술부/ 방송보도부
102	KKR-P-227223 74-00000001	오디오앰프	RME, GB/OctaMic II, 프리앰프	4,200,000	2014. 6.13	8	운영관리부/ 정책콘텐츠부
103	KKR-P-227223 15-00000001	CD녹음및플 레이어	Tascam, JP/SS-CDR200, 1CD+1USB	2,610,000	2014. 6.13	7	운영관리부/ 정책콘텐츠부

## 주의요구·통보

제 목 항공촬영용 장비(드론) 운영관리 미흡

소 관 실 국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계 기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하'방송원'이라 한다)은 고품질 영상자료를 제공하기 위해 항공 촬영용 장비(드론 2대)를 아래 [표]와 같이 구입하여 운영하고 있다.

[표] 항공촬영용 장비(드론) 보유 및 사용 현황

규격	보유수량(대)	구입가격(원)	구입일자	사용내역
DJI CN/Inspire1(2.9kg)	1	5,700,000	2015.11.27.	구입 후 현재까지 미사용
DJI CN/ Phantom4(1.4kg)	1	2,818,169	2016.12.27.	2017년 9회 사용
계	2	8,518,169		

자료: 한국정책방송원 제출자료 재구성

「항공안전법 시행규칙」제310조(초경량비행장치 조종자의 준수사항) 제1항 제1호에 따르면 초경량비행장치 조종자는 인명이나 재산에 위험을 초래할 우려가 있는 낙하물을 투하하는 행위, 인구가 밀집된 지역이나 그 밖에 사람이 많이 모인 장소의 상공에서 인명 또는 재산에 위험을 초래할 우려가 있는 방법으로 비행하는 행위 및 관제구역·통제구역·주의구역에서 비행하는 행위 등을 하여서는 안 된다고 규정되어 있다.

따라서 방송원이 드론을 운영할 경우에는 드론 조종자의 준수사항에 대한 관련교육을 실시하여 안전사고를 사전에 예방하고 불시 사고에 대비한 보험가 입 등 운영관리에 필요한 조치를 한 후 운영하도록 해야 한다.

한편 방송원은 2016.8.10. '첨단 촬영기법 공유·드론 활용 TF'를 발족하여일부 직원에 대한 전문교육을 실시(2016.11.7.~9.)하였으며, 드론 안전운행 가이드에 대해 검토를 실시한 바 있다.

하지만 방송원은 감사일 현재까지 드론 운영관련 구체적인 업무 매뉴얼을 마련하지 않고 있으며, 사고 대비를 위한 보험 가입 등의 조치를 취하지 않고 있다. 또한 보유중인 드론 2대 중 1대는 실제로 운영하고 있으나, 나머지 1대는 전문교육 이수 미비, 보험 미 가입 등 안전사고 발생 문제 사유를 들어 운영하지 않고 있다.

#### 조치할 사항 한국정책방송원장은

- ① 구입 후 이용하지 않은 사례가 발생하지 않도록 앞으로는 수요를 감안하여 항공촬영 장비(드론)를 구입하시기 바라며,(기관주의)
- ② 구체적인 운영 매뉴얼 마련 및 보험 가입 등으로 항공촬영 장비(드론) 운용에 차질이 없도록 조치하시기 바랍니다.(통보)

# 문 화 체 육 관 광 부 통 보

제 목 외주제작업체 선정 심사위원 구성 부적정

소 관 실 국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계 기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하'방송원'이라 한다.)은 공모 및 수의계약을 통해 방송 프로그램 외주제작업체를 선정하고 있으며, 최근 3년간 공모를 통하여 선정한 외주 제작 업체 및 프로그램은 [별첨]과 같다.

방송원이 공모를 통해 선정한 외주제작업체의 심사과정을 살펴보면, 사업 담당자를 포함한 내부 직원들로 1차 서류심사위원회를 구성<sup>3)</sup>하여 응모업체의 제안서<sup>4)</sup>를 평가한 후 고득점 순으로 최종 선정업체수의 2~3배수를 합격시켰다.

그리고 내·외부 위원으로 2차 심사위원회를 구성하여, 1차 심사에서 합격한 업체를 대상으로 PT 심사를 실시하여 최고점을 취득한 업체를 선정하였다.

공모를 통한 업체선정은 1차 서류심사, 2차 실기 또는 면접으로 이루어지며, 1 차 서류심사는 공모기관에서 공고한 응모 조건을 충족시킨 업체는 모두 합격시 키는 것이 일반적이나 방송원처럼 1차 서류심사를 점수로 평가(평가항목이 2차

<sup>3)</sup> 한국정책방송원은 업체선정을 위한 심사위원구성에 대해 관련규정 등을 마련하지 않고 있음.

<sup>4) 1</sup>차 서류심사 평가항목은 기획·구성, 연출능력, 제작능력, 인력현황 이며, 2차 PT 심사 평가항목은 기획·구성, 연출능력, 제작 능력, 시설장비로 1차, 2차 평가항목이 유사함.

PT 심사와 유사)하는 경우에는 평가의 공정성을 기하기 위해 심사위원을 내·외부 위원 동수로 구성하는 것이 바람직하다.

특히 사업담당자가 심사위원으로 참여하는 것은 심사의 공정성 시비를 불러일으킬 수 있는 행위이므로 부적절한 위원구성이라 판단된다.

조치할 사항 한국정책방송원장은 외주제작 프로그램업체 등 한국정책 방송원에서 발주하는 외부업체 선정 시 심사의 공정성 확보를 위해 심사위원 구성등에 관한 관련 규정을 마련하여 실시하시기 바랍니다.(통보)

### 통 보

제 목 방송인력 운영 부적정

소 관 실 국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계 기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하'방송원'이라 한다.)은 방송운행을 위해 주조정실에 방송운행담당자(MD)<sup>1)</sup> (이하'MD'라 한다.) 4명(무기계약직 근로자 3명, 기간제 근로자 1명)과 방송운행기술담당자(MTD)<sup>2)</sup> 4명(정규직 7~6급)을 배치하고 있다.

「한국정책방송원 방송운행규정」(이하'방송운행규정'이라 한다.) 제3조, 제5조 및 제11조 제4항에 따르면 MD는 방송운행책임자(기획편성부장)의 지휘감독을 받 아 주조정실에서 방송운행 전 과정 및 주조정실 근무자 전원에 대해 업무지휘를 하여 원활한 방송운행 책임과 사고 시 응급 조치 등 방송운행책임자의 임무를 대행하도록 되어 있다.

따라서 MD의 임무와 역할 그리고 책임이 중요한 만큼, 방송원은 전문성을 갖춘 정규직 직원을 MD로 배치하여 운영하는 것이 바람직하다.

방송원(기획편성부)도 MD의 중요성을 고려하여 그동안 비정규직(기간제 근로

<sup>1)</sup> Master Director

<sup>2)</sup> Master Technical Director

자) MD 운용의 애로점<sup>3)</sup> 해결을 위해 2013.12월에 △ MD 정규직화, △ 정규직 불가시 최소한 무기 계약직 근로자 배치, △ 앞의 2가지가 어려울 경우 정규직 근무 지정 등 해결방안을 모색한 바 있다.

그러나 방송원은 MD 정규직 확보를 위해 2014년 이후 현재까지 문화체육관 광부에 정원 증원 요구를 한 적이 없고, 프로그램 제작 PD 부족 등의 사유로 정규 직원을 MD로 배치하지 않고 있다. 다만, 방송원은 차선책으로 2014년에 기간제 근로자 MD 4명 중 3명을 무기계약 근로자로 전환·배치하여 MD의 신분보장과 방송운행 업무의 연속성·안정성을 기하고 있다.

하지만 비록 방송원이 무기계약직 근로자 형태로 MD의 신분 보장을 하더라 도, 여전히 비정규직인 MD가 방송운행 및 주조정실의 근무자(정규직 포함)를 지 휘하는 지휘체계 역전 현상 및 사고발생 시 책임 소재 불분명 등 문제점이 여전 히 해결되지 않고 있다.

따라서 방송원의 24시간 방송운행 여건 등을 고려할 때 전문성과 노하우를 갖춘 정규직 MD가 방송운행을 담당하는 것이 바람직하다고 판단된다.

이에 대해 방송원은 위의 감사결과를 수용하고 정규직 MD 정원 확보를 위해 노력하겠다고 소명하였다.

<sup>3)</sup> 디지털방송 전환을 계기로 원장의 지시로 2012.10월부터 주조정실에 MD를 상시 근무하게 하였으며, 당시 비정규직인 기술 감독 보조인력(TAD)을 MD로 전환 배치함에 따라 지휘체계 혼선, 수시 퇴직 등의 정상적 방송운행에 애로

조치할 사항 한국정책방송원장은 정규직이 방송운행 업무를 담당하도록 인력 증원 등의 방안을 강구하시기 바랍니다.(통보)

통 보

제 목 방송제작 진행비 집행 부적정

소 관 실 국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계 기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하'방송원'이라 한다.)은 「방송제작비 지급규정」제12조(진행비) [별표 2]'방송제작 진행비 지급 기준'에 따라 방송제작에 필요한 진행비를 지급하고 있다.

위 [별표 2]에 따르면 방송제작 진행비는 식비와 진행비로 구분된다. 야외 방송제작의 경우 스태프 식비와 진행비(스태프 식음료, 식대부족분, 교통비 등)를 집행할 수 있으며, 기본(ST) 제작의 경우 식비(야간 및 조기출근자)와 진행비(프로그램 제작에 필요한 기획·조사, 섭외경비, 식음료, 교통비 등)을 집행할 수 있다. 그리고 기본(ST) 제작의 경우 식비는 1인당 6천 원을 지급하며, 진행비는 방송 주기에 따라 회당(10분) 5만~12만원을 지급1)하고 있다.

따라서 방송원은 방송제작 진행비가 원래 사용 목적대로 집행되고, 직원이 사적으로 사용(개인 식사·음료 구입)하지 않도록 통제 및 관리해야 한다.

한편 위 규정에 따르면 방송원은 기본(ST) 방송제작의 경우 야간 근무자 및

<sup>1)</sup> 주 1회 프로그램의 경우 12만원, 주2회 프로그램의 경우 7만원, 주2회 이상 5만원

조기 출근자에 한해 식비를 집행하여야 한다.

하지만 방송원은 [별첨]과 같이 조기출근자와 야간근무자의 식비를 점심 시간대에 집행하고 있고, 또한 구내식당의 영업시간(17:30~19:30)이 종료되었음에도 야간에 식권을 구입하여 회계처리하고 있다<sup>2)</sup>.

이에 대해 방송원은 점심시간에 식대를 집행하는 경우는 ① 조기 근무자들이 방송프로그램 편집 등을 완료하고 아침 대신에 점심시간에 식사하는 것이며, ② 점심시간대에 구내 식당에서 야간 근무자의 저녁 식권을 미리 구입한 것이라고 설명하고 있다. 또한 ③ 구내식당의 영업시간 종료 후 식비 집행은 방송 프로그램 편집 등 바쁜 관계로 저녁 식사를 못하는 상황에서 다음날 식사를 할 수 있도록 식권을 구입했다고 설명하고 있다.

하지만 위의 ①과 ②의 경우 조기출근·야간 근무자 식비로 실제 집행되었는지 명확하게 확인하기 어려운 점, ③의 경우 식사를 하지 않았음에도 야간에 식권을 구입하여 부당하게 회계처리한 점 등을 고려할 때 방송원의 식비 집행은투명성이 부족하였다.

또한 프로그램 담당 PD가 기본(ST) 방송제작 진행비를 활용하여 개인적인 식사 및 커피 구입 비용으로 사용한다는 다른 직종 직원의 불만이 있는 점, 식 음료 구입 명목의 진행비는 방송 프로그램 기획 회의 등을 위한 목적으로 사용 해야 하나, 명확한 기준이 없어 점심식사 또는 저녁식사를 마친 후 관행적으로 구내매점과 외부에서 커피를 구입하는데 집행하는 점 등을 고려할 때 기본제작

<sup>2)</sup> 감사 기간 중 2017.1~7월까지의 방송제작 진행비의 집행 실태를 조사한 결과

(ST) 진행비 집행 관행에 대한 개선이 요구된다.

조치할 사항 한국정책방송원장은 향후 방송제작 진행비 집행의 투명성을 높이도록 방안을 마련하여 시행하시기 바랍니다.(통보)

통 보

제 목 소프트웨어 운영관리 부적정

소 관 실 국 문화체육관광부 국민소통실 홍보정책관

관계 기관 한국정책방송원

내 용

한국정책방송원(이하'방송원'이라 한다)은 사무실 업무용 PC 및 방송 편집장비 등에서 사용하고 있는 소프트웨어 184종을 아래 [표]와 같이 설치하여 운영하고 있다.

[표] 소프트웨어 설치 및 보유 현황

구분	규격		라이선스(종)	사용 장소	
T 世	πα	설치	보유	미보유	사용 영포
 업무용	한글 2010 등	35	35	0	사무실 등 업무용 PC
	멀티미디어 저작소프트웨어 등	150	149	1	방송 편집장비 등
계		185	184	1	

자료: 한국정책방송원 제출자료 재구성/ 상세내역은 <별첨> 참조

「공공기관의 소프트웨어 관리에 관한 규정」(대통령훈령제296호, 2012.6.14.) 제4조 1항1) 및 제5조에 따르면 관리책임자는 분기별로 소프트웨어<sup>2)</sup>의 관리 대장 및 소프트웨어 설치 현황표를 작성·보관하여야 한다. 또한 같은 규정 제6조

<sup>1)</sup> 기관관리책임자는 소프트웨어의 관리 대장 및 소프트웨어 설치 현황표의 작성·보관, 소프트웨어의 관리에 관한 실태점검 및 불법복제 소프트웨어 등에 대한 폐기 등의 조치 등에 관한 업무를 수행하여야 한다.

<sup>2)</sup> 위 규정 제2조 1. "소프트웨어"란 컴퓨터·통신·자동화 등의 장비와 그 주변장치에 대하여 명령·제어·입력·처리·저장·출력·상호 작용이 가능하도록 하게 하는 지시·명령(음성이나 영상정보 등을 포함한다)의 집합과 이를 작성하기 위하여 사용된 기술서 그 밖의 관련 자료를 말한다. 2. "소프트웨어의 관리"란 소프트웨어의 취득, 이용, 폐기 또는 처분 등에 이르는 전 과정을 말한다.

제1항에 따르면 공공기관의 장은 연 1회 이상 소프트웨어의 관리에 관한 실태를 점검하고, 불법복제 소프트웨어 등을 발견하였을 때에는 폐기 등 필요한 조치를 하여야 한다.

따라서 관리책임자는 소트프웨어의 도입 시 버전, 업그레이드 및 패치 등을 할 경우 실제이용 가능한 버전, 라이선스 형태 표시, 실제로 설치하여 이용 중인수량, 라이선스 만료 날짜, 패키지 및 라이선스의 이용권리가 상실된 경우 등을 관리대장에 작성하고, 소프트웨어 이용자 및 설치일자 등을 설치 현황표에 작성하여 보관하여야 하며, 소프트웨어의 실태 점검을 실시하여 폐기 등 필요한 조치를 해야 한다.

그런데 방송원은 소프트웨어 총 185종 중 업무용은 관련규정에 따라 관리하고 있으나, 방송장비용 150종의 소프트웨어는 관련규정 대상이 아니라고 자체 판단하여 소프트웨어의 관리대장, 설치 현황표를 작성하지 않았으며 실태점검 등관리업무를 수행하지 않았다.

또한 업무용 소프트웨어 4종3)은 물품관리대장에 등재하지 않았으며, 데이터 베이스관리 소프트웨어 1종4)은 물품 소재가 불명확하여 확인되지 않았다.

조치할 사항 한국정책방송원장은 방송장비용 소프트웨어에 대해서도 관리 대장 작성 및 실태점검 등 관리업무를 철저히 하시기 바랍니다.(통보)

<sup>3)</sup> 한글 2002(2002년 취득), Microsoft Office Professional Edition 2003(2003년 취득), CDspace6.0(2009년 취득), Auto CAD LT 2013(2012년 취득)

<sup>4)</sup> 물품관리대장상 2006. 10. 20. 취득한 것으로 내구연한이 지난 물품이나 소재가 미확인 됨(불용처리예정).

### [별첨]

### 소프트웨어 설치 및 보유 상세내역

### 1. 업무용 소프트웨어

종류	설치수량(종)	라이선스 수량(종)		미보유 사유
5π	24T8(5)	보유	미보유	미포ㅠ 사ㅠ
한글 2010 등	15	15	-	-
Microsoft Office GAS 2013 등	2	2	_	-
한글 2002 등	7	7	-	-
알툴즈	1	1	-	-
Microsoft Windows 8 pro	1	1	-	-
파워DVD 등	9	9	-	-
계	35	35		

#### 2. 방송장비용 소프트웨어

종류	서귀스라/조\	라이선스	수량(종)	미보유 사유
<del>όπ</del>	설치수량(종)	보유	미보유	미포ㅠ 자ㅠ
멀티미디어저작소프트웨어 등	2	2	-	-
Studio one 3 Professional 등	2	2	-	-
Adobe CS6 Production Premium 등	2	2	_	-
Trapcode Suite 10 등	48	48	-	-
Episode Pro 6	2	2	-	-
Episode Pro 5.01	1	1	-	-
Edius 6.0	1	1	_	_
US/Element 3D	19	19	-	-
Xsan 2.2 등	68	68	-	-
KTV 실시간 속보송출 프로그램 등	3	3	-	-
통합내역관리 EMS-2005	1	1	-	
데이터베이스관리 소프트웨어(오라클10g)	1	0	1	2006년 취득/ 노후 미사용 (불용예정)
계	150	149	1	

자료: 한국정책방송원 제출자료 재구성