



## 중앙전파관리소



수신 수신자 참조

(경유)

제목 2018년도 상반기 공중케이블 시정명령 이행실태 점검 알림

### 1. 관련

- 가. 방송통신발전기본법 제28조(기술기준) 및 동법 제43조(보고·검사 등)
- 나. 전기통신사업법 제35조의 2(공중케이블 정비의무)
- 다. 방송통신설비의 기술기준에 관한 규정

### 2. 위 관련 공중케이블 정비구역 재난립 및 시정조치 이행여부 확인을 위해 현장 점검을 실시하오니 원활한 업무 수행이 이루어질수 있도록 협조하여 주시기 바랍니다.

- 가. 점검기간 : 2018. 6.26. ~ 6.27.
- 나. 점검 대상 : 붙임 참조
- 다. 점검 내용
  - (1) 개선권고 조치 및 시정명령건에 대한 이행 여부
  - (2) 공중케이블 관련 기술기준 적합여부 등

### 3. 공중케이블정비 사업자는 해당구역 입회자를 아래 서식으로 2018.6.20(수)까지 e-메일(hds0607@korea.kr)로 알려주시기 바랍니다.

입회일자	구역명	사업자명	성명	휴대전화	비고

- 붙임 1. 실태점검 대상 지역 1부.
- 2. 현장점검표 1부. 끝.

## 중앙전파관리소장

수신자 서울특별시(보도환경개선과장),KTOA, 한국전력,(주)KT,(주)SKT,(주)LGU+,(주)SKB,(주)세종텔레콤,(주)드림라인,(주)CJ헬로비전,(주)티브로드,(주)딜라이브,(주)CMB,(주)현대HCN

주무관

통신업무계장

전파보호과장

협조자

시행 전파보호과-2110 ( 2018.06.12. ) 접수 보도환경개선과-6617 ( 2018.6.12. )  
우 05830 서울특별시 송파구 송파대로 234, 중앙전파관리소 / <http://www.crms.go.kr>  
전화 02-3400-2336 /전송 02-3400-2329 / hds0607@msip.go.kr / 대시민공개

<붙임 1>

## 실태점검 대상 지역

구역명	점검 일시	집합 장소	전주 (본)	정비거리 (m)	정비사업자	정비년도	비고
마포구-1	6. 26(화), 10:00	월드컵로 14길 9	167	3,719	LGU+, KT, SKT SKB, 세종, 딜라이브	'16	
중랑구-1	6. 27(수), 10:00	검재로 257	139	4,100	SKB, KT, LGU+, SKT 드림라인, 딜라이브	'16	
계			306	7,819			

※ 상기 정비사업자에서 밑줄 친 부분이 대표 사업자임, 우천시 일정 변경 될 수 있습니다.

### □ 점검내용

- 시정명령 및 개선권고 조치 사항 이행 유·무(확인)
- 이용자 계약해지에 따른 공중케이블 철거여부(폐/사선 정비)
- 인입선 설치의 적정성
- 뭉쳐있거나 늘어진 공중케이블
- 공중케이블 관련 기술기준 적합여부 등
- 방송통신설비의 기술기준에 관한 규정

## 현 장 점 검 표

### 1. 일반사항

점검일자	2018. 5. 29.	방송통신사업자	LGU+
점검지역	('17) 강북구 - 3, 4, 5		

### 2. 조사내용

점검항목		점검결과							
규정	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 옥외회선 지하 인입여부(제18조2항)</li> <li>- 국선 등 옥외회선은 지하로 인입</li> </ul>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인입선정비 미흡(제24조5항)</li> <li>- 인입점준수</li> <li>- 5회선 미만의 국선 등 옥외 회선을 공중으로 인입시 하나의 인입경로로 옥외회선 설치</li> </ul>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 이용계약 해지회선 철거여부(제24조6항)</li> <li>- 이용계약이 해지된 경우 설치된 옥외회선 철거</li> <li>- 서비스 일부만 해지된 경우는 제외</li> </ul>								
고시	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가공 강전류 전선간 이격거리(제7조)</li> <li>- 가공강전류전선의 사용전압 및 종별 이격거리</li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-left: 20px;"> <tr> <td style="text-align: center;">저압</td> <td style="text-align: center;">30cm 이상</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">고압</td> <td style="text-align: center;">강전류케이블</td> <td style="text-align: center;">30cm 이상</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">기타 강전류전선</td> <td style="text-align: center;">60cm 이상</td> </tr> </table>	저압	30cm 이상	고압	강전류케이블	30cm 이상	기타 강전류전선	60cm 이상	
	저압	30cm 이상							
	고압	강전류케이블	30cm 이상						
		기타 강전류전선	60cm 이상						
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공중케이블지지물의 등주방지(제10조)</li> <li>- 발디딤쇠 등을 지표상 1.8m 이상</li> </ul>									
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공중케이블의 높이(제11조)</li> <li>- 도로상에서는 노면에서 4.5m 이상</li> <li>- 교통지장 등 없는 경우 보도상에서 3m 이상</li> </ul>									
기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공중케이블 표시(사업자별 식별표시)</li> </ul>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기타 미관상 개선이 필요한 부분</li> <li>- 여장말이, 늘어진 공중케이블, 무단설치 등</li> </ul>								

※ 규정 : 방송통신설비 기술기준에 관한 규정(대통령령)

※ 고시 : 접지설비·구내통신설비·선로설비 및 통신공동구등에 대한 기술기준(국립전파연구원)

점검자	방송통신주사보 : 하대승	확인자	
-----	---------------	-----	--