

시 민

★담당자	홍보교육팀장	소방행정과장	소방서장
김정주	김태식	조원호	10/05 代조원호
협 조	현장대응단장 행정팀장 장비회계팀장		신윤환 박종선 이재호

문서번호	소방행정과-10355
결재일자	2018.10.5.
공개여부	대시민공개
방침번호	

LED 전광판을 활용한 소방차 출동로 확보 추진 계획



광진소방서

사전 검토항목

☞ 해당사항이 있는 부분에 ‘■’ 표시하시기 바랍니다. (※ 비고 : 필요시 검토내용 기재)

구 분	사전 검토항목 점검 사항	검토 완료	해당 없음	비 고
정책의 제형성	◆ 정책현안에 대해 현황과 실태를 검토하였습니까? - 현황자료(통계자료 등) 및 실태조사서 검토 타지자체 유사정책 및 국내외 사례 분석 등	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	◆ 시민 및 관련전문가 의견을 반영하였습니까? - (시민참여) 청책토론회, 시민공모, 설문조사 등 - (전문가 자문) 자문위원회, TF운영, 타당성 검토조사 등	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
정책수립	◆ 정책화를 위한 제반 법규(근거법령 및 규칙, 지침 등)는 검토하였습니까? - (선거법) 공직선거법 등 각종 법률 저촉여부 - (성별분리통계) 성별분리통계 분석 등	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	◆ 정책(사업) 집행의 직·간접적 영향 및 효과성을 분석하였습니까? - (갈등) 이해관계 당사자 간 갈등 및 대책 마련 - (사회적 약자) 사회적 약자에 대한 배려 등 - (일자리) 일자리 창출, 직·간접 채용, 전문인력 양성, 창업지원 - (안전) 시민 안전 위험요인 및 대책, 안전 관리 등	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
정책집행	◆ 타기관, 민간단체 등과의 협의·협력 및 이견 조정 등을 검토하였습니까? - (타기관) 타기관(중앙정부, 지자체), 민간(단체) 등의 자원 활용 방안 - (자치구 영향) 자치구 행정·인사·재정 부담 및 적정성, 파급효과 분석 등	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	◆ 정책·계획 등의 지속가능성을 검토하였습니까? - (지속가능성) 지역경제 발전, 사회적 형평성, 환경보전 등	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
정책홍보	◆ 국내외 정책(사업)홍보방안을 검토하였습니까? - (홍보) 국내보도자료, 기자설명회, 현장설명회 - (정책영문화) 영문제목·요약, 해외언론보도, 외국어 홈페이지 게시 등	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
기타사항	◆ 불필요한 외국어·외래어 표현 대신 바른 우리말 을 사용하였습니까?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	◆ 공개 여부를 “ 비공개 ”로 설정했다면 법적근거 를 명확히 검토하였습니까? (정보공개법 제9조 제1항 제1호~제8호)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Ⅲ 전광판을 활용한 소방차 출동로 확보 추진 계획

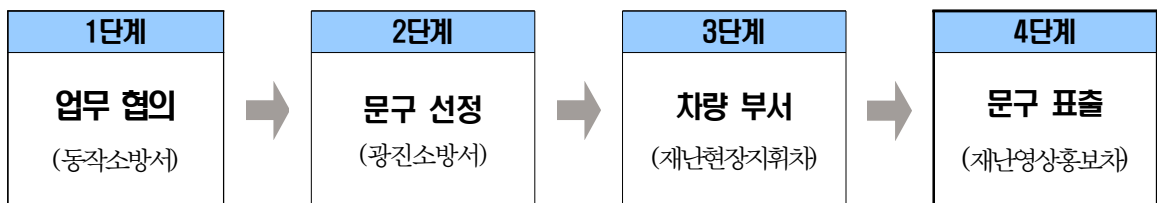
출퇴근 시 소방서 앞 꼬리물기 차량으로 인해 긴급출동 상황 시 출동이 지연되는 상황이 발생하여 전광판 차량을 활용한 계도활동으로 신속한 출동이 가능하게 하기 위함

I 추진배경

- 출퇴근 시 꼬리물기 차량 급증으로 소방차량 출동 지연 발생
- 재난현장지휘차(동작-400호) 내 전광판을 활용한 꼬리물기 계도 홍보

II 추진방법

- 기 간 : 2018. 10. 11(목) ~ 12(금) 07:00 ~ 09:00, 17:00 ~ 19:00
- 장 소 : 광진소방서 차고 앞
- 활용장비 : 재난현장지휘차(동작-400호)
- 방 법
 - 광진소방서 차고 앞 공간을 활용 재난영상홍보차량 배치 운영
 - 재난영상홍보차량 내 전광판 시스템을 활용 꼬리물기 계도 문구 표출
 - 추진 프로세스



□ 문구 예시

1안	소방차의 신속한 출동을 위해 꼬리물기 근절
2안	꼬리물기로 인한 소방차 출동 지연 피해 여러분의 집일 수도 있습니다.
3안	소방서 앞 안전지대 꼬리물기 근절 행위는 안전의 첫 걸음입니다
4안	소방차 출동로 확보 꼬리물기 근절부터 시작입니다.

□ 재난현장지휘차 (동작-400호)

○ 제 원

길이	10110 mm	너비	2450 mm
높이	3610 mm	총중량	13245 kg
배기량	5899 cc	정격출력	250/2500ps
승차정원	3명	최대적재량	
기통수	6기통	연료	경유

○ 차량 모습



□ 차량 부서 위치 : 차량 부서 시 차고 구조200호 앞까지 차량 위치



※ 차량 너비는 2.5m이나 이웃로거 작동시 양방향 합 3m 작동하여 총 너비 5.5m 필요

□ 재난현장지휘차 부서 시 출동 및 안전대책

- 출동 상황 발생 대비 지휘차 및 구조 200차는 펌프차 및 굴절차 앞에 위치
- 차량 부서에 따라 행인 이동 시 불편 대비 안전요원 배치
- 캠페인 종료 후 재난현장지휘차량은 후정에 배치

- 기간 : 2018. 10. 11(목) ~ 12(금)

※ 캠페인 기간 동안 차량이 주차 가능하도록 출동차량 제외한 차량 주차 불가

Ⅲ

행정사항

- 10.11(목) ~ 10.12(금) 기간 중 행사운영에 직접 참가한 직원은 시간외근무 수기작성 인정
 - ※ 차량 이동 시간 고려 행사 전·후 1시간 포함 인정
 - 일근 근무자 : 1일 4시간까지 인정
 - 교대근무자 : 실 근무시간 모두 인정
- 행사 운영 시 안전한 진행을 위해 소방행정과 각 팀 1명 안전통제관 운영
 - 차량 부서 시 행인 이동로가 협소하여 안전하게 이동하도록 안내
- 동작소방서 협조사항
 - 행사 당일 재난현장지휘차 운영 가능토록 차량 및 인원 협조. 끝.