

안산시 도로복구 원인자부담금 등 부과·징수조례 일부개정

의안 번호	2225
----------	------

제출년월일 2012. 2. 22

제 출 자 : 안 산 시 장

☐ 개정이유

- 도로법이 개정되어 관련조문 변경과 일부 미비한 사항을 보완하여 도로포장 복구 공사에 만전을 기하고자 함.

☐ 주요내용

- 도로법 관련조문 변경근거를 규정함(안 제1조)
- 원인자가 직접 도로복구공사를 시행할 경우 시장은 감독 및 준공검사를 실시 하도록 규정함.(안 제4조)
- 시장이 우선복구 하였을 경우 조례에 의거 원인자부담금을 징수토록 함.(안 제5조)

☐ 개정조례안 : 별첨

☐ 신·구조문대비표 : 별첨

☐ 관계법령발췌서 : 별첨

☐ 예산수반사항 : 해당없음

☐ 사전예고 결과 : 의견없음

- 입법예고 : 2012. 1. 27 ~ 2. 15(20일간)

☐ 기타참고사항 : 불임

- 방침결정문
- 관련부서의 의견조회 결과보고

안산시 도로복구 원인자부담금 등 부과·징수조례 일부개정 조례안

안산시 도로복구 원인자부담금 등 부과·징수조례 일부를 다음과 같이 개정한다.

제1조 중 “제64조 및 동법 제67조의 규정에 의한 원인자부담금 및 손해자부담금 (이하 “원인자부담금등”이라 한다)”을 “제75조부터 제77조까지의 규정에 따른 원인자부담금 등”으로 한다.

제3조제1항 각 호 외의 부분 중 “각호의 1”을 “각 호의 어느 하나”로 하고, 같은 항 제3호 중 “기타”를 “그 밖에”로 한다.

제4조제1항 중 “제3조의 규정에 의한”을 “제3조에 따른”으로 하고, 같은 조 제2항 전단 중 “제1항의 규정에 의하여”를 “제1항에 따라”로, “공사의 감독과 준공검사는 시장이 이를 행한다”를 “시장은 감독 및 준공검사를 실시한다”로 한다.

제5조제1항 중 “제2조 내지 제4조의 규정에 의한”을 “제2조부터 제4조까지의 규정에 따른”으로 하고, 같은 조 제2항 중 “제1항의 규정에 의하여”를 “제1항에 따라”로, “원인자부담금등외에 도로법 제78조제2항의 규정에 의한 가산금을 추가하여”를 “원인자부담금등을”로 한다.

별표 1를 별지와 같이 한다

부칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

소관실과		건설과
입 안 자	실과장 직위,성명	건설과장 김학민
	담당 직위,성명	지리정보계장 이준승
	담당자 성명,전화	이준승 (행정 2438)

[별표1]

도로복구공사 표준단면

(제2조제2항 관련)

종 별	부 호	적 용 면 적	적 용 범 위
아스팔트 포장 도로	A-1	표 층 : 7cm 기 층 : 20cm 보조기층 : 40cm	국도 및 주요간선도로 (폭 25m이상) 및 이에 준하는 도로
	A-2	표 층 : 5cm 기 층 : 15cm~20cm 보조기층 : 30cm	지선도로
	A-C	표 층 : 5cm 콘크리트 : 20cm 보조기층 : 20cm	콘크리트 포장위 아스콘 덧씌우기 도로
콘크리트 포장 도로	C-1	표 층 : 20cm 보조기층 : 20cm	폭 6m이상
	C-2	표 층 : 15cm 보조기층 : 15cm	폭 6m미만
보 도	일반보도	일반보도브럭표층 : 6cm 모 래 : 4cm 기 층 : 10cm	
	유색보도	일반보도브럭표층 : 6cm 모 래 : 4cm 기 층 : 10cm	
	대형고압 (오나멘트)	대 형 고 압 표 층 : 4.5cm 물 탈 (1 : 3) : 3cm 기초콘크리트(5종): 10cm	
	소형고압	소형고압브럭표층 : 6cm 모 래 : 4cm 기 층 : 10cm	
	화 강 석	화 강 석 표 층 : 3cm 물 탈 (1 : 3) : 4.5cm 기초콘크리트(레미콘) : 20cm 기 층 : 10cm	
	투 수 성 아스팔트	투수성아스콘표층 : 10cm 기 층 : 10cm 모 래 : 5cm	
	기 타	기존보도의 단면에 준한다	
사 리 도			시장이 유지 관리하는 도로
기타도로시설물		기존시설대로 원상복구	

- 비고
1. 소규모 복구(길이10m 이내)일 경우 굴착폭으로 한다.
 2. 보도를 복구하는 경우 적용단면의 기존보도의 단면에 따라 그 조정이 가능하며 전체 표층용 블록량의 30%는 새로운 블록을 사용하여야 한다.
 3. 기층, 보조기층의 재료와 시공방법에 대해서는 도로공사표준 시방서에 의한다.

신 · 구조문대비표

현행	개정안
제1조(목적) 이 조례는 도로법 제64조 및 동법 제67조의 규정에 의한 원인자부담금 및 손해자부담금(이하 “원인자부담금등”이라 한다)의 부과·징수에 관하여 필요한 사항을 규정함을 목적으로 한다.	제1조(목적) ----- 제75조부터 제77조까지의 규정에 따른 원인자부담금등-----.
제3조(환급 및 추정) ①시장은 다음 각호의 1에 해당하는 경우에는 원인자부담금등의 전부 또는 일부를 환급하여야 한다. 1. 2. (생략) 3. 기타 시장이 특별한 사유가 있다고 인정하는 경우 ② (생략)	제3조(환급 및 추정) ①----- 각 호의 어느 하나-----. 1. 2. (현행과 같음) 3. 그 밖에 ----- ② (현행과 같음)
제4조(원인자의 직접 복구) ①도로의 굴착 등으로 복구공사의 원인을 제공한 자는 제2조 및 제3조의 규정에 의한 원인자부담금등을 납부하는 대신 직접 도로복구 공사를 시행할 수 있다. ②제1항의 규정에 의하여 원인자가 직접 도로복구 공사를 시행할 경우 공사의 감독과 준공검사는 시장이 이를 행한다. 이 경우 도로복구공사의 하자보증기간은 준공일로부터 2년으로 한다. ③ (생략)	제4조(원인자의 직접 복구) ①----- ----- 제3조에 따른 ----- -----. ②제1항에 따라 ----- 시장은 감독 및 준공검사를 실시한다. ----- -----. ③ (현행과 같음)
제5조(우선복구 등) ①시장은 원인자가 불분명하여 제2조 내지 제4조의 규정에 의한 정상적인 도로복구가 어려울 경우 우선적으로 도로복구를 시행하여야 한다. ②시장은 제1항의 규정에 의하여 우선복구를 행하였을 경우 이 조례에 의한 원인자부담금등외에 도로법 제78조제2항의 규정에 의한 가산금을 추가하여 징수할 수 있다.	제5조(우선복구 등) ①----- 제2조부터 제4조까지의 규정에 따른 -----. ②----- 제1항에 따라 ----- 원인자부담금등을 -----.

신 · 구조문대비표

현행				개정안			
[별표1] 도로복구공사 표준단면 (제2조제2항 관련)				[별표1] 도로복구공사 표준단면 (제2조제2항 관련)			
종별	부호	적용면적	적용범위	종별	부호	적용면적	적용범위
아스팔트 포장 도로	A-1	표층 : 5cm 중층 : 5cm 기층 : 20cm 보조기층 : 40cm	국도 및 주요간선도로 (폭 25m이상) 및 이에 준하는 도로	아스팔트 포장 도로	A-1	표층 : 7cm (삭제) 기층 : 20cm 보조기층 : 40cm	국도 및 주요간선도로 (폭 25m이상) 및 이에 준하는 도로
	A-2	표층 : 5cm 기층 : 15cm~20cm 보조기층 : 30cm	지선도로		A-2	표층 : 5cm 기층 : 15cm~20cm 보조기층 : 30cm	지선도로
	A-C	표층 : 5cm 콘크리트 : 20cm 보조기층 : 20cm	콘크리트 포장위 아스콘 덧씌우기 도로		A-C	표층 : 5cm 콘크리트 : 20cm 보조기층 : 20cm	콘크리트 포장위 아스콘 덧씌우기 도로
콘크리트 포장 도로	C-1	표층 : 20cm 보조기층 : 20cm	폭 6m이상	콘크리트 포장 도로	C-1	표층 : 20cm 보조기층 : 20cm	폭 6m이상
	C-2	표층 : 15cm 보조기층 : 15cm	폭 6m미만		C-2	표층 : 15cm 보조기층 : 15cm	폭 6m미만
보도	일반보도	일반보도브럭표층 : 6cm 모래 : 3cm 기층 : 10cm		보도	일반보도	일반보도브럭표층 : 6cm 모래 : 4cm 기층 : 10cm	
	유색보도	일반보도브럭표층 : 6cm 모래 : 3cm 기층 : 10cm			유색보도	일반보도브럭표층 : 6cm 모래 : 4cm 기층 : 10cm	
	대형고압 (오나멘트)	대형고압표층 : 4.5cm 몰탈 (1:3) : 3cm 기초콘크리트(5중) : 10cm			대형고압 (오나멘트)	대형고압표층 : 4.5cm 몰탈 (1:3) : 3cm 기초콘크리트(5중) : 10cm	
	소형고압	소형고압브럭표층 : 7cm 모래 : 3cm 기층 : 10cm			소형고압	소형고압브럭표층 : 6cm 모래 : 4cm 기층 : 10cm	
	화강석	화강석표층 : 3cm 몰탈 (1:3) : 4.5cm 기초콘크리트(레이콘) : 20cm 기층 : 10cm			화강석	화강석표층 : 3cm 몰탈 (1:3) : 4.5cm 기초콘크리트(레이콘) : 20cm 기층 : 10cm	
	투수성 아스팔트	투수성아스콘표층 : 10cm 기층 : 10cm 모래 : 5cm			투수성 아스팔트	투수성아스콘표층 : 10cm 기층 : 10cm 모래 : 5cm	
	기타	기존보도의 단면에 준한다			기타	기존보도의 단면에 준한다	
사리도			시장이 유지 관리하는 도로	사리도			시장이 유지 관리하는 도로
기타도로시설물		기존시설대로 원상복구		기타도로시설물		기존시설대로 원상복구	
비고 1. 소규모 복구(길이10m 이내)일 경우 굴착폭으로 한다. 2. 보도를 복구하는 경우 적용단면의 기존보도의 단면에 따라 그 조정이 가능하며 전체 표층용 볼록량의 30%는 새로운 볼록을 사용하여야 한다. 3. 기층, 보조기층의 재료와 시공방법에 대해서는 도로공사 표준 시방서에 의한다.				비고 1. 소규모 복구(길이10m 이내)일 경우 굴착폭으로 한다. 2. 보도를 복구하는 경우 적용단면의 기존보도의 단면에 따라 그 조정이 가능하며 전체 표층용 볼록량의 30%는 새로운 볼록을 사용하여야 한다. 3. 기층, 보조기층의 재료와 시공방법에 대해서는 도로공사 표준 시방서에 의한다.			