

제천시도로점용료징수조례중개정조례안

의안 번호	578
----------	-----

제출년월일 : 1999. 12. .

제 출 자 : 제 천 시 장

1. 제안이유

- 도로법 및 동법시행령의 개정에 따라 관련사무를 조정하고 재해등에 따른 감면기준을 세부적으로 정하기 위함

2. 주요골자

- 재해등에 따른 점용료의 감면기준을 세부적으로 명시
 - 점용목적을 완전히 상실한 경우 점용료 전액면제
 - 점용목적을 부분적으로 상실한 경우 면적비율에 따라 점용료 감면
 - 농작물등의 재배를 위한 경우 피해정도가 50%이상인 때에는 전액면제 하고 50%미만인 때에는 비율에 따라 점용료 감면
- 도로법의 개정에 따른 관련규정 신설
 - 주택에 출입하기 위한 통행로로 사용할 경우 영리 목적이 아닌 경우 점용료 전액면제
- 도로법의 개정에 따른 관련규정 개정
 - 도로점용허가를 받지 아니하고 점용한 경우 부당이득금을 변상금으로 변경 하고 점용료의 100분의120에 상당하는 금액을 변상금으로 징수

3. 근거법령

- 도로법 제43조(점용료의 징수)
- 도로법시행령 제26조의 2 (점용료 산정기준)내지 제26조의5(점용료의 감면)

붙 임 1. 제천시도로점용료징수조례중개정조례안

2. 신.구조문 대비표

제천시도로점용료징수조례중개정조례안

제천시도로점용료징수조례중 다음과 같이 개정한다.

제3조 제4항중 단서를 삭제한다.

동조 제5항을 제6항으로 하고 제5항을 다음과 같이 신설한다.

⑤광고탑, 광고판, 간판등의 표시면적은 표시부분이 가장 큰 1개의 면적을 산정한다.

동조 제6항중 “별표1의 제6호의 경우”를 삭제하고 제7항으로 하며 제7항을 제8항으로 제8항을 제9항으로 한다.

제6조의 제2항을 다음과 같이 하고, 동조에 제4항을 신설한다.

②재해 기타 특별한 사정으로 본래의 점용목적을 달성할 수 없는 사업의 경우에는 다음 각호의 기준에 따라 점용료를 감면한다.

1. 점용목적을 완전히 상실한 경우에는 그 이후의 기간은 점용료의 전액을 면제한다.
2. 점용목적을 부분적으로 상실한 경우에는 상실한 면적의 비율에 따라 그 이후의 기간은 점용료를 감면한다.
3. 농작물의 재배를 위한 점용의 경우 피해의 정도가 50퍼센트이상일 때에는 점용료의 전액을 면제하고, 50퍼센트미만인 때에는 그 비율에 따라 점용료를 감면한다.

④주택에 출입하기 위하여 통행로로 사용하는 경우로서 영리목적이 아닌
경우 점용료의 전액을 면제한다.

제10조를 다음과 같이 한다.

제10조(변상금의 징수) 도로법 제40조의 규정에 의한 도로점용허가를 받지
아니하고 도로를 점용한 자에 대하여는 그 점용기간에 대한 점용료의
100분의 120에 상당하는 금액을 변상금으로 징수할 수 있다. 이 경우에
그 징수방법은 도로점용료징수의 예에 의한다.

별표1중 제1호 및 제2호의 점용물의 종류란을 별지와 같이한다.

부 칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

< 별표 1 >

점 용 물 의 종 류		
1. 전주, 공중전화등 지상시설물	전주, 가로등 기타 이와 유사한 것	
	변압탑, 무선전화기지국, 종합유선방송단자함, 발선전용휴대전화기지국, 교통량검지기, 주차메타기, 우체통, 소화전, 모래함, 재설용구함 기타 이와 유사한 것	
	공중전화	
	송전탑 기타 이와 유사한 것	
2. 수도관, 전력구등 지하매설물	수도관, 배수관, 농업용수관, 전기관, 전기통신관, 가스관, 송열관, 송유관, 작업구(맨홀), 전력구, 통신구 기타 이와 유사한 것	지름0.1m이하
		지름0.1m초과 0.2m이하
		지름0.2m초과 0.4m이하
		지름0.4m초과 0.6m이하
		지름0.6m초과 0.8m이하
		지름0.8m초과 1.0m이하
		지름1.0m초과 2.0m이하
		지름2.0m초과 3.0m이하
		지름3.0m초과
	어스앙카, 암거 기타 이와 유사한 것	지름0.1m이하
		지름0.1m초과 0.2m이하
		지름0.2m초과 0.4m이하
		지름0.4m초과 0.6m이하
		지름0.6m초과 0.8m이하
		지름0.8m초과 1.0m이하
		지름1.0m초과 2.0m이하
		지름2.0m초과 3.0m이하
		지름3.0m초과

신 · 구조문 대비표

현 행	개 정 안
<p>제3조(점용료의 산정기준) ①~③(생략)</p> <p>④점용료의 산정에 있어서 점용면적, 점용물의 길이, 표시면적 등이 1제곱미터미만 또는 1미터 미만은 산정하지 아니한다.</p> <p><u>다만 광고탑, 광고판, 간판등의 표시면적은 표시부분의 면적으로 한다.</u></p> <p><u><신 설></u></p> <p>⑤ (생 략)</p> <p>⑥별표1의 제6호의 경우, 지하 점용물의 상단의 깊이가 지하 20미터이상인 경우에는 그 점용료의 2분의1을 지하 40미터이상인 경우에는 그 점용료의 5분의4를 각각 감액한다.</p> <p>⑦ ~ ⑧ (생 략)</p> <p>제6조(점용료의 감면) ① (생 략)</p> <p>②제해 기타 특별한 사정으로 본래의 점용목적을 달성할 수 없는 사업의 경우에는 제해 기타 특별한 사정의 정도에 의하여 점용료를 감면한다.</p>	<p>제3조(점용료의 산정기준) ①~③(생략)</p> <p>④점용료의 산정에 있어서 점용면적, 점용물의 길이, 표시면적 등의 1제곱미터미만 또는 1미터 미만은 산정하지 아니한다.</p> <p><u><삭 제></u></p> <p>⑤광고탑, 광고판, 간판등의 표시면적은 표시 부분이 가장 큰 1개의 면적을 산정한다.</p> <p>⑥ (현행과 같음)</p> <p>⑦ < 삭 제 > 지하 점용물의 상단의 깊이가 지하 20미터이상인 경우에는 그 점용료의 2분의1을 지하 40미터이상인 경우에는 그 점용료의 5분의4를 각각 감액한다.</p> <p>⑧ ~ ⑨ (현행과 같음)</p> <p>제6조(점용료의 감면) ① (현행과 같음)</p> <p>②제해 기타 특별한 사정으로 본래의 점용 목적을 달성할 수 없는 사업의 경우에는 다음 각호의 기준에 따라 점용료를 감면한다.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 점용목적을 완전히 상실한 경우에는 그 이후의 기간은 점용료의 전액을 면제한다. 2. 점용목적을 부분적으로 상실한 경우에는 상실한 면적의 비율에 따라 그 이후의 기간은 점용료를 감면한다. 3. 농작물의 재배를 위한 점용의 경우 피해의 정도가 50퍼센트이상일 때에는 점용료의 전액을 면제하고, 50퍼센트미만일 때에는 그 비율에 따라 점용료를 감면한다.

현 행	개 정 안
<p>③ (생 략)</p> <p>< 신 설 ></p> <p>제7조 ~ 제9조 (생 략)</p> <p><u>제10조(부당이득금의 징수) 도로법 제40조의 규정에 의하여 도로점용허가를 받지 아니하고 도로를 점용한 자에 대하여는 그 점용기간에 대한 점용료 상당액을 부당이득금으로 징수할 수 있다. 이 경우에 그 징수방법은 도로점용료 징수의 예에 의한다.</u></p>	<p>③ (현행과 같음)</p> <p>④주택에 출입하기 위하여 통행로로 사용하는 경우로서 영리목적이 아닌 경우 점용료의 전액을 면제한다.</p> <p>제7조 ~ 제9조 (생 략)</p> <p><u>제10조(변상금의 징수) 도로법 제40조의 규정에 의한 도로점용허가를 받지 아니하고 도로를 점용한 자에 대하여는 그 점용기간에 대한 점용료의 100분의 120에 상당하는 금액을 변상금으로 징수할 수 있다. 이 경우에 그 징수방법은 도로점용료 징수의 예에 의한다.</u></p>

현		개		정		안							
별표1) 점용료 산정기준표(제3조 제1항 관련)				별표1) 점용료 산정기준표(제3조 제1항 관련)									
점 용 물 의 종 류				점 용 물 의 종 류									
1. 전주, 공중전화, 송전탑 기타 이와 유사한 것		전주		1. 전주, 공중전화등 지상시설물		전주, 가로등 기타 이와 유사한 것							
		전주와 유사한 것				변압탑, 무선전화 기지국, 종합유선방송단자함, 발신전용 휴대전화 기지국, 교통량검지기, 주차메타기, 우체통, 소화전, 모래함, 제설용구함 기타 이와 유사한 것							
		공중전화				공중전화							
		송전탑 및 기타의 것				송전탑 기타 이와 유사한 것							
2. 수도관, 하수도관, 전기관, 전기통신관, 가스관, 송유관 기타 이와 유사한 것		수도관, 하수도관, 전기관, 전기 통신관, 가스관, 송유관, 송열관,		2. 수도관, 전력구등 지하매설물		수도관, 배수관, 농업용수관,		지름 0.1m미터이하					
						지름 0.1m초과 0.2m이하		지름 0.1m초과 0.2m이하					
						지름 0.2m초과 0.4m이하		지름 0.2m초과 0.4m이하					
						지름 0.4m초과 0.6m이하		지름 0.4m초과 0.6m이하					
						지름 0.6m초과 0.8m이하		지름 0.6m초과 0.8m이하					
						지름 0.8m초과 1.0m이하		지름 0.8m초과 1.0m이하					
						지름 1.0m초과 2.0m이하		지름 1.0m초과 2.0m이하					
						지름 2.0m초과 3.0m이하		지름 2.0m초과 3.0m이하					
						지름 3.0m초과		지름 3.0m초과					
		기타의 관				지름 0.1m미터이하 지름 0.1m초과 0.2m이하 지름 0.2m초과 0.4m이하 지름 0.4m초과 0.6m이하 지름 0.6m초과 0.8m이하 지름 0.8m초과 1.0m이하 지름 1.0m초과 2.0m이하 지름 2.0m초과 3.0m이하 지름 3.0m초과		어스알카, 암거 기타 이와 유사 한 것		지름 0.1m미터이하		지름 0.1m미터이하	
										지름 0.1m초과 0.2m이하		지름 0.1m초과 0.2m이하	
										지름 0.2m초과 0.4m이하		지름 0.2m초과 0.4m이하	
										지름 0.4m초과 0.6m이하		지름 0.4m초과 0.6m이하	
										지름 0.6m초과 0.8m이하		지름 0.6m초과 0.8m이하	
										지름 0.8m초과 1.0m이하		지름 0.8m초과 1.0m이하	
										지름 1.0m초과 2.0m이하		지름 1.0m초과 2.0m이하	
										지름 2.0m초과 3.0m이하		지름 2.0m초과 3.0m이하	
										지름 3.0m초과		지름 3.0m초과	