

4. 개발부담금

부 칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

【 10 】 양주군수도급수조례중개정조례안

○ 제출년월일 : 1992. 10. 24.

○ 제 출 자 : 양 주 군 수

제안이유

- 지방자치단체별로 상이한 과도하게 세분된 업종별 구분을 일원화 하여 축소 통합하고, 요금 수준의 일관성을 유지하여 적정한 요금인상 (9%)으로 지방 상수도의 재정 결함을 해소하고자 함.

주요골자

- 양주군수도급수조례 제27조의 규정에 의한 “별표 3” 업종 구분표를 통합 조정함.
- 양주군수도급수조례 제26조의 규정에 의한 “별표 2” 요금 요율표의 영업 1종 및 공공용 요율을 8.7% 인상 조정함.

양주군 조례 제 호

양주군수도급수조례중개정조례안

양주군수도급수조례중 다음과 같이 개정한다.

제26조 (요금)중 별표 제2호 업종별 요율표를 별지와 같이 한다.

제27조 (업종의 구분)중 별표 제3호 업종별 구분표를 별지와 같이 한다.

부 칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

(별표 2)

업종별 요금표

(단위 : 원, 톤)

업종별	기본요금		초과요금		비고
	사용량	요금	사용량	요금	
가정용	10 이하	1,200	11 - 30	180	
			31 - 50	200	
			51 이상	240	
영업 1종	20 이하	4,000	21 - 50	220	
			51 - 100	260	
			101 - 300	290	
			301 이상	340	
영업 2종	30 이하	5,800	31 - 50	300	
			51 - 100	400	
			101 이상	480	
육탕 1종	200 이하	36,000	201 - 300	360	
			301 - 500	430	
			501 이상	570	
전용공업용	계약량 톤당	210	-	-	
공공용	30 이하	4,200	31 -	200	

(별표 3)

업종별 구분표

업종별	구분	내용
-----	----	----

가 정 용	0. 전용 또는 공공급수전에 의하여 가사용으로 급수하는 것 0. 담배, 연탄, 양곡, 문방구, 지물, 철물등의 소매점. 10㎡미만의 복덕방. 인장업. 행정서사업. 수예점. 만화가게. 구멍가게등.
영업 1 종	0. 영리를 목적으로 물품을 제조 또는 판매하거나 서비스를 제공하는 업소중 타 업종에 속하지 않는 모든 업소 0. 사설 소화전
영업 2 종	0. 식품접객업, 공연장, 숙박업(여인숙제외), 유기장, 노래방, 백화점, 도매센터, 대규모소매점, 자동차정비업, 주차장, 세차장, 주유소, 운송또는관광업, 음식점, 사설학원, 사진현상소, 양조업, 의약품, 화공약품, 화장품제조업, 체육시설업 (체육도장 탁구장제외), 별도 급수전예의한선박용, 단기급수를 목적으로 임시개설한 급수전 (건축허가를 받아 시공중인 건물: 입주전까지), 수도관 파손예의한 누수, 식품제조 가공업, 냉장, 냉동, 제빙업, 기타지방자치단체 의장이 수시로 필요하다고 정하는 업태.
욕탕 1 종	0. 일반 목욕장업
욕탕 2 종	0. 특수 목욕장업
전용공업용	0. 별도 설치된 배수관에 의한 공업용수
공 공 용	0. 관공서, 병영, 학교 0. 국가 또는 지방자치단체가 50%이상 출자, 출연한 법인 및 단체 (생산, 제조용수제외) 0. 종교단체, 방송국, 신문사, 정당, 원호단체, 사회단체(사회단체

등록에 관한 법률에 의하여 등록된 공인단체), 고아원, 양로원, 탁아소, 새마을금고, 농협, 수협, 축협중앙회 및 지사무소
--

【 11 】 양주군의용소방대설치조례폐지조례안

○ 제출년월일 : 1992. 10. 24.

○ 제 출 자 : 양 주 군 수

제안이유

○ 의용소방대 설치 근거규정이 소방법 제63조에서 시,군 조례로 정하도록 되어 있었으나, '91.12.14 소방법 제86조제2항의 개정으로 시,도 조례로 정하도록 됨에 따라 본 양주군의용소방대설치조례를 폐지코저 함.

주요골자

○ 소방법 제63조제2항에서 시군의 조례로 정하던 것을 동법 제86조제2항의 개정으로 시도의 조례로 정함.

양주군 조례 제 호

양주군의용소방대설치조례폐지조례안

양주군의용소방대설치조례는 이를 폐지한다.

부 칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

【 12 】 양주군의용소방대원자녀장학금지급조례폐지조례안