

박연룡 의원 질의

서면 질의 답변서

폐기물관리과

박연용의원님 질의에 대한서면답변서

[질 의]

1. 오수정화시설과 분뇨정화조 설치 현황
2. 정화조 청소 대행업체 현황
3. 오수정화시설 기술관리인 선임 기준 및 선임 현황
4. 오수정화시설 관리대행업체 현황

[답 변]

1. 오수정화시설 및 분뇨정화조 설치 현황

| 계 | 오수정화시설 | 분뇨정화조 | 비 고 |
|----------|--------|--------|-----|
| 31,759개소 | 580 | 31,179 | |

2. 정화조 청소대행업체 현황

| 회 사 명 | 위 치 | 대표자 | 비 고 |
|---------|----------------|-------|-----|
| 동구 위생공사 | 동구 용전동 49-3 | 권 무 일 | |
| 중구 " | 중구 중촌동 96-1 | 최 창 연 | |
| 서구 " | 서구 용문동 215-1 | 권 병 기 | |
| 유성구 " | 유성구 구암동 53-138 | 김 교 정 | |
| 대덕구 " | 대덕구 오정동 338-9 | 이 영 재 | |

오수정화시설 기술관리인 선임기준 및 선임 현황

○ 오수정화시설 기술관리인 선임기준

- 근거 : 오수, 분뇨 및 축산폐수 처리에 관한 법률

시행령 제23조

- 내용 : 1일 처리용량 200m³ 이상의 오수정화시설이나
분뇨정화조에 대하여는 기술관리인을 선임

· 기술관리인 자격기준

- 환경기사, 화공기사, 토목기사
- 오물처리사, 화학분석 기능사로서 2년 이상 실무에 종사한 자
- 이공계 전문대학 졸업 이상의 학력을 가진자로서
해당분야에 1년 이상 실무에 종사한 자
- 기술계 고등학교 졸업자로서 해당분야에서 3년
이상 실무에 종사한 자

※ 법 제4조 제1항의 규정에 의하여 관리대행 계약을
체결할 경우에는 관리인을 선임하지 않아도 됨

· 기술관리인 선임기준

- 당 초(구법 : 폐기물관리법) : 250 m³ / 일
- 변 경(신법 : 오수, 분뇨및축산폐수의
처리에관한법) : 200 m³ / 일

○ 오수정화시설 기술관리인 선임 현황

- 오수정화시설 기술관리인 선임 대상

(1일 처리용량 200 m³ 이상) : 75개소

- 자체 기술관리인을 선임한 시설 : 42개소
- 기술관리 대행계약을 체결한 시설 : 22개소
- 미 선임 : 11개소

※ 미 선임 11개소는 '91. 9. 9부터 시행되는 오.폐수처리에 관한 법률에 의거 선임토록 되었으나

- 자격증 소지자의 인력 부족
- 자격증 소지자의 직원 채용시 과다한 인건비 지출 등 자체관리에 어려움이 있어 선임이 늦어지고 있음
- '91. 12. 31까지 선임토록 각구청별로 조치 되었음 -

4. 오수정화시설 관리대행업체 현황

○ 오수정화시설 관리대행업 자격 기준

- 분뇨처리시설 등의 설계, 시공업 등록을 한자
- 수질환경보전법 제39조의 규정에 의한 방지시설업자
- 환경관리공단

○ 우리시의 오수정화시설 관리대행업을 할 수 있는 업체현황

- 분뇨처리시설의 설계, 시공업체(분뇨정화조 설계 시공업) : 22개소
- 수질환경보전법에 의한 방지시설 업체 : 20개소