

2003. 12.

- 第84回 忠州市議會(定例會) 市政質問 -

答 辯 要 旨 書

管理事業所長

시 정 질 문 목 록

【물관리사업소】

의원명	질 문 요 지	비고
계	2 명 / 2 건	
김무식 의원	① 용산지구 하수관거 정비사업이 금년도 본예산에 반영되어 확정되었으나 지금까지 안된 사유는 무엇인지?	
김종하 의원	② 축산폐수처리의 문제점을 해결할 방안은 있는가?	

답 변 요 지 서

질문의원	김 무 식	답변공무원	물관리사업소장
<div>□ 질문사항</div> <p>○ 용산지구 하수관거 정비사업이 금년도 본 예산에 반영되어 확정 되었으나 지금까지 지연된 사유는 무엇인가?</p>			
<div>□ 답변내용</div> <div>1. 현 황</div> <p>충주시 용산동 영진아파트, 호암동 진도아파트 주변의 하수 관거를 매설하여 충주 하수종말처리장에서 처리코자 추진하는 사업임</p> <div>2. 사업개요</div> <ul style="list-style-type: none"> - 사 업 량 : 하수관거 매설 L = 2.80km · 용산동 영진아파트 주변 하수관거 매설 : L = 1.30km · 호암동 진도아파트 주변 하수관거 매설 : L = 1.50km - 사 업 비 : 1,070백만원(양여금 749, 물기금 225, 시 비 96) <div>3. 지금까지 추진상황</div> <ul style="list-style-type: none"> - 2003. 2. 26 ~ 6. 26 : 하수관거 정비공사 실시설계용역 - 2003. 6. 27 ~ 7. 14 : 지방양여금 지원건의 자료 작성 - 2003. 7. 16 : 용산지구 하수관거 정비를 계속사업으로 추진하기 위한 지방양여금(총사업비 3,439백만원) 지원건의 - 2003. 8. 14 ~ 8. 30 : 장기계속사업을 추진하기 위한 공사 내역 재설계 - 2003. 9. 17 : 장기계속사업으로 집행의뢰 - 2003. 9. 22 : 긴급 입찰공고(정상적인 입찰시 10일 소요) - 2003. 9. 30 : 낙찰자 결정 			

질문의원	김 무 식	답변공무원	물관리사업소장
<ul style="list-style-type: none"> - 2003. 10. 8 : 적격심사 결정 통보 - 2003. 10. 16 : 공사계약 - 2003. 10. 23 : 공사 착공계 제출 - 2003. 10. 29 : 공사 촉구지시 - 2003. 11. 7 ~ 11. 22 : 시공측량 및 지장물 세부조사 - 2003. 11. 24 : 공사안내표지판 3개소 및 프랭카드 2개소 설치 - 2003. 12. 2 : 관급자재(PVC단관) 납품 20개로 맨홀제작 <p>4. 향후 추진계획</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2003. 12. 6 : 영진아파트정문 앞 상가주변 토공작업 실시 (오수관거는 지하매설물로 공사중지 없이 동절기도 시행) - 2004. 10. 23 : 준공예정 			

답 변 요 지 서

질문의원	김 종 하	답변공무원	물관리사업소장
------	-------	-------	---------

□ 질문사항

- 축산폐수처리의 문제점을 해결할 방안은 있는가 ?
- 충주시가 2002년부터 청정지역으로 지정되어 방류수 수질기준이 강화되었으나 양돈농가는 양돈가격의 하락으로 수년간 적자상태로 추가 축산폐수 처리시설 설치 여력이 없음
- 시 처리장 용량은 50톤/일 이나 실제 필요한 용량은 100톤/일 임 나머지 50톤은 해양투기 하고 있는 실정임
- 추가로 축산폐수처리장 설치 계획이 있는지 ?
- 봉방동하수처리장 확장 계획 또는 이류·양성하수처리장에 축산폐수 처리는 가능한지 ?
- 축산퇴비의 포장판매를 위한 비료공장 유치방안이 있는지 ?

□ 답변요지

1. 양돈농가 축산폐수 처리현황

- 축산폐수 처리방법은 퇴비화, 정화처리, 해양투기, 액비화 등 여러방법이 있으며 거의 퇴비화 시설임
- 청정지역(주덕, 살미, 상모, 동량, 목벌, 종민)으로 수질기준이 강화되는 정화처리 사업장은 주덕읍 1개소로 퇴비화 시설을 증대 현재 퇴비화로 처리중 (주덕 창전 <주>선창축산)
- 해양투기는 2개소로 1일 40톤정도 처리하고 있으며 이는 사업주가 가장 효율적인 처리방법으로 선택하여 처리하고 있음 (살미 문강 <합>벤엘농장, 가금 용전 <합>법현)

2. 축산폐수공공처리시설

- 축산폐수공공처리시설은 허가시설외 소규모 시설의 축산폐수를 처리하기 위하여 설치되는 시설임

질문의원	김 중 하	답변공무원	물관리사업소장
<ul style="list-style-type: none"> - 2003년 8월말 기준 돼지 사육은 73농가에서 74,500두 사육 (허가대상 30농가 71,200두 , 신고대상이하 43농가 3,300두) - 양돈농가에서 발생하는 축산폐수 약 640톤/일 (허가 610톤/일, 신고이하 30톤/일) - 2001년도 분뇨처리장 용량을 증설 50톤/일 규모의 처리시설 설치 운영 - 신고대상 이하 시설은 위탁 희망량 전량 위탁처리 - 허가대상은 여유물량에 한하여 적정처리 할 수 없는 경우에 위탁처리 			
3. 축산폐수공공처리시설 설치계획 <ul style="list-style-type: none"> - 허가대상은 자체처리 의무가 있으며 현재 시설을 모두 갖추고 운영중 임 - 신고시설이하의 축산폐수 처리에는 문제가 없어 공공처리시설 추가설치 계획은 없음 - 이류·양성 하수처리장은 생활하수 처리하기 위한 시설로 설계되어 고농도 축산폐수 반입은 불가함 			
4. 비료공장 유치방안 <ul style="list-style-type: none"> - 양돈농가의 비료생산업 등록 운영 2개소 (<주>이원축산비료, <주>정도) - 축산농가의 비료생산업 등록 권장 - 농·축협과 연계 공동시설 유치 노력 			