

2003. 9.

- 第81回 忠州市議會(臨時會) 市政質問 -

答 辯 要 旨 書

물관리사업소

답 변 요 지 서

질의의원	김 원 석	답변공무원	물관리사업소장
<p>□ 질문요지</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 충주시 상수도 수질상태는 양호한가? <ul style="list-style-type: none"> - 시민의 상수도 물을 먹고 있는가? - 연간 상수도 생산원가는? - 금년도 적자 예상액은? - 2003년도 9월현재 노후관으로 판명되는 구관의 지역명과 물량 및 예상사업비는? - 향후 상수도의 안정적인 공급을 위한 충주시 중장기 대책은? <p>□ 답변내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 수도물 이용 현황(2002말) <ul style="list-style-type: none"> · 충주시 가구 및 인구 : 64,018 가구 / 212,875 명 · 상수도 공급 지역 : 55,770 가구 / 163,557 명 <ul style="list-style-type: none"> - 수도물 식수 이용 : 54,654 가주 / 160,285명(97.9%) - 지하수 이용 : 1,116 가구 / 3,272 명(2.1%) ○ 연간 상수도 생산원가 : 톤당 595원(2002년도 말) ○ 금년도 적자 예상 : 톤당 13원 / 184백만원 <ul style="list-style-type: none"> · 생산원가 예상액 : 톤당 618원 / 8,721백만원 · 판매단가 예상액 : 톤당 605원 / 8,537백만원 ○ 노후관 정비 계획 <ul style="list-style-type: none"> · 급·배수관 연장 : 674km · 노후관 개선대상 : 395 km(58.6%) <ul style="list-style-type: none"> - 지금까지 실적 : 316 km(80.0%) - 2003 년도 실적 : 12km/1,958백만원 - 향후 추진 계획 : 67km/12,145백만원(2011까지 연차적 실시) ※우선교체 대상구간 및 지역별 물량과 사업비 : 별첨 ○ 향후 충주시 중장기 계획(2002~2011) <ul style="list-style-type: none"> · 수도정비 기본계획 : 보급률 제고 76.8%⇒ 90.9% · 기급수지역 : 수안보, 주덕(이류), 양성, 동량(금가), · 시설공사증인지역 : 살미(2003년 통수) 산척(2004년 통수) 신니, 노은, 가금(금년 착공, 2005년 통수예정) · 향후계획 : 엄정, 소태 			

노후관 개량사업 조서

순위	사업명	위치	사업량	사업비 (천원)	기존매설현황			필요성
					관종	구경	설치년도	
계	18건		L=13,230m	3,525,000				
1	목행지구노후관 교체공사	목행동	D=100(DCIP) L=920m	200,000	D=100	아연관	1989	노후관및관부식 누수다수발생
2	마이웨딩홀~사랑예 식장노후관교체	문화동	D=400(DCIP) L=210 m	210,000	D=400	CIP	1977	노후관 및 관부식
3	마이웨딩홀~달천교 노후관교체	문화동	D=400(DCIP) L=1500m	600,000	D=400	CIP	1977	노후관 및 관부식
4	시청~새한미디어노 후관교체	금능,목행동	D=350(DCIP) L=3000m	750,000	D=350	CIP	1989	노후관및관부식 누수다수발생
5	연수동사무소~구군 청앞 노후관교체	연수동	D=250(DCIP) L=400m	100,000	D=400	CIP	1976	노후관 및 관부식
6	칠금동칠금교~능암 철도건널목노후관	칠금동	D=100(DCIP) L=420m	105,000	D=100	PVC	1987	노후관 및 관부식
7	농고앞~롯데마그넷 노후관교체	봉방동	D=250(DCIP) L=500m	125,000	D=250	CIP	1986	노후관 및 관부식
8	농고앞~대봉교노후 관교체	봉방동	D=100(DCIP) L=1000m	250,000	D=100	CIP	1986	노후관 및 관부식

순위	사업명	위치	사업량	사업비	기존매설현황			필요성
					관종	구경	설치년도	
9	성광연립~설해남시 노후관교체공사	봉방동	D=80(DCIP) L=250m	50,000	D=80	CIP	1979	노후관 및 관부식
10	중앙초교부근 노후관교체	연수동	D=50 L=600 m	120,000	D=50	스텐	1984	노후관 및 관부식 누수다수발생
11	연수동남양주택부 근노후관교체	연수동	D=50 L=650m	130,000	D=50	PVC	1981	노후관 및 관부식
12	충주여중~고구먹거 리 노후관교체	교현동	D=150(DCIP) L=150m	50,000	D=150	PVC	1981	노후관 및 관부식
13	교현 대호연립부근 노후관교체	교현동	D=100(DCIP) L=190m	50,000	D=100	PVC	1983	노후관 및 관부식
14	사랑예식장~대흥주 유소노후관교체	문화동	D=100(DCIP) L=300m	75,000	D=100	CIP	1982	노후관 및 관부식
15	가나안수도~사랑예 식장노후관교체	문화동	D=80(DCIP) L=500m	125,000	D=80	PVC	1984	노후관 및 관부식
16	호암자연못부근 노후관교체	문화동	D=80(DCIP) L=720m	180,000	D=80	PVC	1981	노후관 및 관부식
17	지현신촌부락부근 노후관교체	지현동	D=150(DCIP) L=420m	105,000	D=150	CIP	1981	노후관 및 관부식
18	정수지~제2배수지 노후관교체	문화동	D=600(DCIP) L=1500m	300,000	D=600	강관	1976	노후관 및 관부식