

(건설도시과장:건설도시과소관 행

정사무처리상황보고)

(보 고)

기 본 현 황

□ 기구 및 정원

○ 기 구 : 1과 5계

○ 인 원 : 95명

(정원 / 현원)

계	4 급	5 급	6 급	7 급	8 급	9 급	기능직	고용직
44	1	1	5	9	5	3	16	4
42	1	1	5	6	1	9	15	4

○ 청경 : 30명 (도로 10명, G.B 5명, 하천 3명, 과적차량단속 12명)

○ 일용 : 23명 (수로원 8명, 하수관리원 5명, 가정오수관조사원 2명, 배수장 관리 3명, 학성공원관리 2명, 도시계획확인원 1명, 행정보조원 2명)

□ 도 로

도로 구분	노선 수	총연장 (km)	개 설 연 장 (km)				미 개 설 연 (km)	도로율 (%)	
			계	포 장	미포장	포장율		계 획	개 설
계	974	292.95	180.191 (61.51%)	175.111	5.08	97.18%	112.759 (38.49%)	34.47	19.17
광로	1	3.425	1.86	1.86		100	1.565		
대로	13	31.481	17.701	17.70		100	13.78		
중로	32	39.695	21.183	21.18		100	18.512		
소로	928	218.349	139.447	134.367	5.08	96.36	78.902		

□ 하 천

○ 직할 하천 _____ 1개소 (8.0 km)

○ 지방 하천 _____ 1개소 (5.9 km)

○ 준용 하천 _____ 6개소 (15.8 km)

○ 소 하 천 _____ 15개소 (18.38km)

하 천 구 분	하 천 명	총 연 장(km)	개 수 현 황			개수율 (%)
			계	개 수	미 개 수	
계	23개소	48.08	70.1	46.63	23.47	66.5
직 할	태 화 감	8.0	8.0	6.2	1.8	77.5
지 방	동 천	5.9	5.9	5.9	-	100
준 용	소 계	15.8	20.08	12.15	7.93	62.2
	유 곡 천	3.3	2.08	2.08	-	
	척 과 천	3.8	3.8	1.8	2.8	47.3
	시 례 천	1.5	1.5	1.12	0.38	74.6
	성 안 천	1.2	2.2	2.2	-	100
	약 사 천	4.5	9.0	3.45	5.55	38.3
	태 화 천	1.5	1.5	1.5	-	
소 하 천	15개소	18.38	36.12	22.38	13.74	61.9

□ 하 수 도

○ 우수 시설

° 계 획 _____ 398.9km
 ° 설 치 _____ 305.6km (보급율 : 76.6%)
 ° 미 설 치 _____ 93.3km

○ 오수 시설

° 계 획 _____ 300.6km
 ° 설 치 _____ 184.0km (보급율 : 61.2%)
 ° 미 설 치 _____ 116.6km

□ 배 수 장

배 수 장 명	위 치	동 력	펌 프	배수능력	준 공 일
계	7 개소			66.89m ³ /s	
성남 배수장	성남동 219-161	165HP×3대(원)	600mm×3	2.6 m ³ /s	1992
학성 배수장	학성동 471	373HP×4대(원)	900mm×4	7.84m ³ /s	1986
반구 1배수장	반구동 426-2	150HP×1대(원)	800mm×1	1.25m ³ /s	1966
반구 2배수장	반구동 835-2	250HP×2대(원) 300HP×2대(전)	1200mm ×4	12.6m ³ /s	1976
산전 배수장	동 동 427-11	100HP×3대(전)	600mm×3	2.6m ³ /s	1994
서원 배수장	반구동 288-4	450HP×4대(원)	1500mm ×4	20.0m ³ /s	1996
육교 배수장	육교동 15 -2	375HP×6대(원)	1200mm ×6	20.0m ³ /s	1996

□ 가로, 보안등

○ 가로등 ————— 30개노선 1,640등

○ 보안등 ————— 14개동 2,884등

° 동별 보안등 현황

(단위 : 등)

동 별	보 안 등	동 별	보 안 등
학 성 동	205	성 남 동	225
반 구 1 동	259	우 정 동	261
반 구 2 동	139	태 화 동	209
복 산 1 동	206	다 문 동	267
복 산 2 동	151	병 영 1 동	267
북 정 동	137	병 영 2 동	233
목 교 동	213	약 사 동	112

□ 태화강 고수부지 시설물

시 설 명	위 치	허가면적	대부기간	사 용 자	비 고
강북 미니카장	태화교 하류 (공영주차장위)	1,786㎡	'97. 7.5~ '99.7. 4	남구 삼산동 1461-3 삼산 현대APT105/ 102 김진곤	
강북로울러 스케이트장	"	1,364㎡	'97.4.15~ '99.4. 14	남구 달동 1254-8번지 김진하	
다운로울러 스케이트장	중구 다운동 명정천 상류	4,198㎡	'97.6.14~ '98.6. 13	남구 신정동 1600-2 로울러 스케이트 연맹회장	
태화 테니스장	"	4,107㎡	'97.6.21~ '2006.6.20	남구 무거동 833-1선경APT 609 강희영	
목교 테니스장	중구 목교동 번영교 하류	5,167㎡	'92.11.1~ 2002.10.31	중구 복산동 186-3 김행주	

□ 공원녹지

근린공원	어린이공원	도로소공원	교통분리대	교 통 섬	수 벽
6개소 569,513㎡	24개소 40,621㎡	12개소 8,960㎡	번영교분리 대외 2개소 3,700㎡	반구로타리의 3개소 1,500㎡	강변로외 6개 노선 3,800M

□ 개발제한구역

구 분	GB 구역 면적(k㎡)	가구 (호수)	인 구 (명)	건축물 (동)	GB 분포 법 정 동	자 . 연 부 락	비 고
계	22.01	606	2,177	1,740		17	
북산1동	0.34	10	25	20	북 산	1	
북산2동	0.29	10	6	3	북 산	1	
북 정 동	4.72	151	525	512	북정,성안	5	
성 남 동	0.38	11	37	29	교 동	1	
무 정 동	0.76	10	43	29	무 정	1	
태 화 동	3.59	150	531	445	태화,유곡	2	
다 운 동	4.63	41	199	134	다 운	1	
병영2동	4.49	84	307	248	장현,서,동	1	
약 사 동	2.81	139	504	320	약 사	4	

□ 노선별 가로수

(단위 : 본)

노 선 별	수 량	수 종 별						
		은 행	해 송	프라타스 나	느 나 티 무	벗나무	수 버 알 들	단풍나무
계	5,336	1,821	236	653	1,498	792	249	87
북부순환로	1,521		236		1,055	230		
명 룬 로	340	340						
태 화 로	775	332			443			
강 변 로	249						249	
학 성 로	460	182		278				
다운강변로	408					408		
태화택지로	375			375				
성안택지 진입로	154					154		
번 영 로	87							87
범영교 접속도로	209	209						
성신고도로	97	97						
번 영 로	182	182						
북산택지로	361	361						
중알여고 도로	118	118						

예산편성현황

(단위 : 천원)

예산과목			예산액	내역
장	세항	목		
총 계			9,867,932	
사회개발	계		192,875	
	녹지관리	소 계	78,904	
		101 인건비	19,167	° 학성공원미화원 인건비 18,000만원
		201 일반용반비	33,459	° 근린공원 전기료및 수도료 240만원 ° 공원관리사 연료비 100만원
		203 여비	660	° 녹지담당자 교육참석비
		301 보상금	5,618	° 공익근무요원 중식비 및 목욕비
		401 시설비등 (자체사업)	20,000	° 학성공원 및 어린이놀이터 시설 보수비 (10개소)
	도시계획	소 계	113,971	
		101 인건비	35,597	° G.B청경보수 및 도시계획확인원 발급원 보수
		201 일반용반비	10,536	° 도시계획확인원발급용 아크릴 지적 도 제작 700만원
		203 여비	1,380	° G.B청경 실무교육 참가비
		204 일반업무비	1,800	° G.B청경 직급보조비
		207 복후생리비	10,658	° G.B청원경찰 정액급식비 160만원

예 산 과 목			예 산 액	내 역
장	세 항	목		
사회개발	도시계획	208 연개 발 구비	50,000	° 구시가지 재개발사업 용역
		405-01 자취 득 산비	4,000	° 도시계획확인원발급용 복사기 구입
경제개발	계		9,675,057	
	산림자원관	소 계	129,300	
		101 인 건 비	4,841	° 공익근무요원 봉급
		201 일문 염 반비	70,133	° 입산통제선 설치자재 구입 150만원 ° 산불감시원 피복비 200만원
		203 여 비	500	° 산불방지종합훈련 및 교육참석
		301 보 상 금	47,160	° 산불박지진화 참여자에 대한 격려 보상 100만원
		401 시 설 비 (국고보조사업)	6,666	° 어린나무가꾸기 (10ha)
	하천관리	소 계	2,558,821	
		101 인 건 비	90,627	° 하천청결 급여 1,800만원 ° 하수관리원 급여 1,600만원
		201 일문 염 반비	12,197	° 하천 하상정비 포크레인 임차료 100만원 ° 하수도준설차 유지비 200만원
		203 여 비	192	° 하천청결 정기교육 참석
		204 일반업무추진비	1,800	° 하천청결 직급보조비

예 산 과 목			예 산 액	내 역
잠	세 항	목		
경제개발	하천관리	207 복 후 생 리 비	11,738	° 청원경찰 교통비 200만원 ° 정액급식비 160만원
		301 보 상 금	9,287	° 하수관리요원 목욕비 170만원 ° 공익근무요원 중식비 450만원
		401 시설비등 (시도비 보조)	2,225,480	° 가정오수관연결공사 13억
		401 시설비등 (자체사업)	207,500	° 중구 일원 하수구준설 1억 2천
	재해대책	소 계	86,129	
		101 인 건 비	22,965	° 배수장관리원 인부임
		201 일 문 영 반 비	61,908	° 배수장 고압 전동기 전기료 3,600만원 ° 재해대책비상근무자 급식비 180만원
		203 여 비	1,256	° 재해대책 방재교육
	건설행정	소 계	24,760	
		101 인 건 비	5,354	° 건설도시 행정업무 보조원
		202 관 서 담 비	16,406	° 급량비 400만원 ° 국내여비 800만원
		201 일 문 영 반 비	300	° 도로관리심의회 운영 수당
		204 일 문 영 반 비	1,100	° 부서운영 업무추진비

예 산 과 목			예 산 액	내 역
잠	세 항	목		
경제개발	건설행정	205 특활 동 수 비	1,600	° 도시기반시설 확충 활동비 및 재해예방 활동비
	도로건설	소 계	6,876,047	
		101 인 건 비	220,713	° 도로침경 및 과적차량단속침경 인부임
		201 일일 반 영 비	149,333	° 국유재산 측량수수료 140만원 ° 가로등 전기요금 52,000만원
		203 여 비	3,834	° 노점상, 노상적치물 단속 여비 190만원
		204 일추 반업 무비	10,350	° 도로 및 과적단속침경 직급보조비 1,000만원
		207 복후 생 리 비	54,660	° 정액급식비 920만원
		301 보 상 금	5,803	° 공익근무요원 필수경비 8명
		401 시설비등 (시도비 보조사업)	2,644,183	° 학성동 22통 소방도로외 5개소 개설
		401 시설비등 (자체사업)	3,786,871	° 구시가지 가로등 교체공사 3억 5천 ° 성남동 12.13통 소방도로외 16개소 개설
		405 자 취 특 비	300	° 물품 및 도서구입

하반기 주요업무 추진계획

□ 재해예방

- 재해발생 예방을 위하여 각종 재해시설물 및 장비를 사전에 확보 관리
- 재해발생시 신속히 응급복구 조치로 국민의 생명과 재산을 보호함에 있음.

○ 상반기 추진실적

° 수방자재 확보

- 포대류 : 18,990매
- 말 목 : 1,050개
- 묶음줄 : 242타래
- 비 널 : 14롤
- 포 장 : 9개

° 응급복구 동원장비 지정 - 3개업체 (신정개발, 제일토건, 협성토건)

° 수방단 조직구성

- 인 원 : 민방위대원외4개조직 — 550명
- 반편성 : 경계반외2개반(구조구호반, 방어복구반)

° 배수장 점검 및 시험가동

- 개 소 수 : 7개 배수장(성남, 학성, 반구1. 2, 산전, 서원, 옥교)
- 시험가동 : 2회 (가동율 100%)

° 방재훈련 실시

- 일 시 : 5. 23
- 장 소 : 반구2배수장
- 참여인원 : 114명(수방기동대원외 2)
- 동원장비 : 덤프외 5종 (삽, 펌이, P.P마대, 갯목, 포대)
- 기 타 : 언론매체 활용 홍보 및 가두캠페인 실시

° 방재시설 정비

사 업 명	사 업 량			사 업 비 (천원)			추진계획
	계	기시행	금 회 시 행	계	기집행	향후집행	
계				1,095,550	916,550	179,000	
관내하수구 준설	L=72.6Km	L=70.8 Km	L=1.8 Km	659,000	533,000	126,000	· 조사설계 : 97. 7-8 · 공사발주 : 97. 8-9
BOX 준설	중앙여고 외6개 소 (L=2,370M)	중앙여고 외5개 소 L=2,070 m	주리원 백화점 앞 L=300m	241,600	218,600	23,000	· 설계완료 · 공사발주 : 97. 7.25
추계 기성제 정비	척과천외 4개 하천 (L=3Km)	추계 기성제 정비 L=3Km	L=3Km	60,000	30,000	30,000	· 추계기성 제 정비 97. 9.20- 10. 20
배수장 유지관리	목교배수 장 진공 차단기 설치외5건	6건		134,950	134,950		완 료

○ 추진계획

° 재해시설물 사전점검 및 보수

- 배수장 : 성남배수장외 6개
- 배수문 : 성남배수문 외 6개
- 하천및 대규모 공사장

° 재해대책 상황실 운영

- 평상시
 - 구청 : 건설도시과 직원 2명
 - 동 : 담직자 1명

- 기상특보시

- '97 방재계획에 따라 단계별 추진 - 전직원 비상체제 확립과 언론매체 홍보
- 유관기관과 긴밀한 협조체제 강화
- 재해발생시 응급복구에 차질이 없도록 조치 (수방자재 점검, 응급복구 장비 확보, 수방단 운영)

□ 가로등, 보안등 관리

○ 현 황

계	가 로 등	보 안 등	비 고
4,524	1,640	2,884	° 관리주체 - 가로등 : 구청 - 보안등 : 동

○ 추진계획

° 점검시기

- 가로등 : 매일 20:00 ~ 22:00
- 보안등 : 매주 화.금요일 20:00 ~ 22:00

° 점 검 자

- [주간 : 구. 동 담당자
- 야간 : 당직자

° 점검방법

- [가로등 : 구에서 노선별 차량운행 점검
- 보안등 : 동에서 자체 점검

° 조치사항

- 신규, 노후화된 가로등. 보안등 즉시 보수
- 보수 불능 가로등. 보안등 교체설치
- 소요예산 : 369,500천원 (가로등 352,000, 보안등 17,500)

□ 신규발생 포장마차 단속

○ 구역별 관리지정 포장마차 현황

구 분	위 치	수 량	비 고
계		186동	
장영구역정역	° 고수부지 품물거리(F.R.P) ° 고수부지 (강변) ° 주리원백화점 ~ 전신전화국 ° 걸치여간 앞 ~ 중암시장옆 ° 롯데리아 앞	33동 23동 25동 14동 8동	
유도구역	° 약사복개천 ° 이면도로, 골목길	19동 64동	

○ 상반기 단속 실적

- ° 총발생 : 27건 [자진철거 : 20건
- 계고장 발부 후 강제철거 : 7건

○ 추진계획

° 시 기 : '97. 7. 15 부터 근절시 까지 연중 (매일 22:00 ~ 02:00)

° 단속대상 : 신규발생 포장마차

° 단 속 자 : 11명 (담당자 및 청원경찰)

° 단속요령

- [1단계 : 즉시 자진철거, 해산조치 및 철거조치
- [2단계 : 1단계 계도 불응시, 인적사항 파악후 계고장 발부

○ 대 책

° 신규 발생이 없도록 구간별 조를 편성하여 지속적 지도 단속

° 위 1, 2 단계 단속에 응하지 않을시 고발 조치

시가지 보도정비사업 추진

시가지 주요 간선도로변 보도 노후로 도시미관 저해와 통행인의 불편을 초래하고 있어 보도를 정비하여 쾌적한 가로변을 조성코자 함.

□ 현 황

노 선 별	구 간	사 업 량	사 업 비 (백만원)	비 고
계		L = 8.3km B = 2 ~ 5M	1,085 (500)	()는 예산확보
강변도로	태화교 ~ 학성공원	L = 3.29km B = 1.5~3M	(500)	° 공사중 - 공사기간 : '97.5.30 ~ '97.8.27 - 진 도 : 70%
태 화 로	로얄예식장 ~ 동감병원	L = 1.3km B = 5M	210	예 산 미 확 보
반 구 로	반구R ~ 학성교	L = 1.11km B = 3M	160	"

중 구 로	한비사거리 ~ 반구R	L = 2.0km B = 5M	200	"
명 룬 로	우정선경 1 차 아파트 앞	L = 0.1km B = 3M	15	"

□ 추진계획

○ 태화로의 3개노선 보도정비사업은 '97 추경예산 반영 - 585백만원

G.B내 노외주차장 설치

- 구시가지의 열악한 주차난 해소는 물론 청사 주차공간 부족에 따른 주차공간을 확보하여 구청을 방문하는 민원인의 주차편의 도모
- 구시가지의 상권회복 및 지역경제 활성화 기여

○ 사업개요

- ° 위 치 : 복산동 235번지 일원
- ° 사 업 량 : 7,852㎡, 392대 주차
- ° 사업기간 : '97 ~ '98
- ° 사 업 비 : 740백만원 (공사비 : 340백만원, 보상비 : 400백만원)

○ 추진계획

- ° '97. 7 : G.B내 노외주차장 설치 홍보
- ° '97. 7 : 도시계획시설 입안
- ° '97. 8 : 구의회 의견수렴
- ° '97. 9 : 지방도시계획위원회 결정 신청
- ° '97. 9 : 실시설계 용역

- ° '97.10 : G.B내 행위허가 사전승인 (건교부)
- ° '97.12 : 도시계획시설 결정
- ° '98. 5 : 공사착공
- ° 개발제한구역내 행위허가 사전승인 신청을 위한 실시 설계 불가피
- '97 추경예산 용역비 반영 (20,000천원)

□ 이월사업 추진(사고, 명시)

- 대 상 : 9건 1,833백만원
- 완 료 : 6건 1,328백만원
- 추진중 : 3건 505백만원

사 업 명	사 업 량	사 업 비 (백만원)			추진 상황	비고
		계	기집행	미집행		
계		651	146	505		
척과선도로확장 보상	토지10필지	130	-	130	° 소유자불명 압류, 소설형의지연 보상	사고 이월
복산1동 21층 소방도로보상	계 5필지 토지 2필지 지장물 3필지	21	-	21	"	"
구시가지 보도정비공사	L = 3.29km B=1.5~4M	500	146	354	° 공사기간: 97.5.30~ 8.27 ° 공 점:70%	명시 이월

□ 단위사업 추진

- 대 상 : 69건 11,819백만원
- 완 료 : 35건 3,574백만원
- 추진중 : 34건 8,245백만원

(필지/백만원)

사 업 명	사업량	사 업 비 (백만원)			추진 상황
		계	기집행	미집행	
계 (34 건)	L=3.8km B=6~20M	16,329	8,082	8,245	° 공 사 중 : 8건 ° 발주대상 : 19건

사 업 명	사업량	사 업 비 (백만원)			추진 상황
		계	기집행	미집행	
성남동 12.13통 소방도로 개설	L = 180M B = 6M	700 보상:550 공사:150	249	451	° 보상:대상16/414 지급:7/245(59%) ° 계획:8월중 잔여구간(30M) 보상 및 공사발주
반구1동 10-15통 소방도로 개설	L = 200M B = 10M	700 보상:600 공사:100	600	100	° 보상:대상25/600(완료) ° 공사 : '97.5.17~10.15 (30%)
철도폐선부지통과 소방도로 개설	L = 180M B = 6M	500 보상:438 공사:62	236	264	° 보상:대상9/221(완료) ° 공사:1차구간완료(110M) ° 계획:8월중 잔여구간(70M) 보상 및 공사발주
학성동 22통 소방도로 개설	L = 70M B = 6M	320 보상:309 공사:11	195	125	° 보상:대상4/182(완료) ° 공사:완료(30M) ° 계획:8월중 잔여구간(40M) 보상
우점동 11통 소방도로 개설	L = 90M B = 8M	900 보상:750 공사:150	451	449	° 보상:대상10/451(완료) ° 계획:8월중 잔여구간(30M) 보상 및 공사발주
반구1동 25통 소방도로 개설	L = 200M B = 8-10M	550 보상:471 공사:79	202	348	° 보상:대상10/309 지급7/190(61%) ° 계획:8월중 잔여구간(120M) 보상 및 공사발주
유곡동62-3번지 소방도로 개설	L = 180M B = 8M	400 보상:299 공사:101	331	69	° 보상:대상5/268 지급4/209(78%) - 보상금소액으로수령거부 ° 공사:완료
북정동 323-1번지 소방도로 개설	L = 186M B = 10M	1,150 보상:950 공사:200	479	671	° 보상:대상21/321(완료) ° 계획:8월중 잔여구간(90M) 보상 및 공사발주
병영2동 20통 소방도로 개설	L = 280M B = 8M	740 보상:640 공사:100	580	160	° 보상:대상29/640 지급27/559(93%) ° 공사: '97.6.4~10.31 (30%)
북산2동 19통 소방도로 개설	L = 150M B = 8M	950 보상:750 공사:200	408	542	° 보상:대상29/544 지급18/406(74%) ° 계획:8월중 잔여구간(30M) 보상 및 공사발주
병영성담앞 소방도로 개설	L = 140M B = 8M	600 보상:532 공사:68	338	262	° 보상:대상11/262(완료) ° 공사:완료

사 업 명	사업량	사 업 비 (백만원)			추진 상황
		계	기집행	미집행	
학산동 136-2번지 소방도로 개설	L = 80M B = 8M	800 보상:650 공사:150	353	447	° 보상:대상7/426 지급5/350(82%) ° 계획:8월중 잔여구간(40M) 보상 및 공사발주
학성동 10통 소방도로 개설	L = 140M B = 6M	300 보상:246 공사:54	183	117	° 보상:대상11/246 지급8/176(71%) ° 계획:보상완료후 공사 발주
반구2동 12통 소방도로 개설	L = 240M B = 8M	700 보상:589 공사:111	453	247	° 보상:대상28/589 지급23/450(76%) ° 공사:'97.5.9~10.8 (50%)
태화동412-36번지 소방도로 개설	L = 150M B = 8M	500 보상:400 공사:100	102	398	° 보상:대상9/400 지급1/83(20%) ° 계획:보상완료후 공사 발주
유공사택앞 소방도로 개설	L = 150M B = 8M	400 보상:326 공사:74	243	157	° 보상:대상9/326 지급5/241(62%) ° 공사:'97.5.8~8.7 문제점:보상협의 지연 으로 공사기간 연기 불가피
범영1동 3통 소방도로 개설	L = 200M B = 6M	500 보상:292 공사:208	311	189	° 보상:대상12/292(완료) ° 공사:완료(100M) ° 계획:잔여구간 8월중 (100M) 공사발주
북정동 116-8번지 소방도로 개설	L = 160M B = 8M	430 보상:321 공사:109	322	108	° 보상:대상21/321(완료) ° 계획:8월중 공사발주
동동 65-39번지 소방도로 개설	L = 179M B = 6M	400 보상:337 공사:63	178	222	° 보상:대상13/146 지급10/140(87%) ° 공사:'97.4.21~9.11 (50%)
성남동 8통 소방도로 개설	L = 56M B = 8M	300 보상:273 공사:27	160	140	° 보상:대상8/132(완료) ° 공사:완료

사 업 명	사업량	사 업 비 (백만원)			추진 상황
		계	기집행	미집행	
북산1동21.23통 소방도로 개설	L = 110M B = 10M	500 보상:440 공사:60	152	348	° 보상:대상13/281 지급7/125(44%) ° 계획:8월중 잔여구간(50M) 공사발주
척과선 도로 확장	L = 490M B = 20M	800 공사:800	741	59	° 보상:대상39/430 지급29/330(77%) ° 공사:'97.6.20~12.19 (10%)
중로 1-6호선 도로 개설	L = 110M B = 20M	700 보상:700	630	70	° 보상:대상6/700 지급4/630(90%)
관내도로 긴급 복구비	1 식	237	185	51	° 긴급도로 복구
태화동 신기마을 조변 소방도로재포장	L=2.0km B = 8M	60	-	60	° 위생관리 부설후 시행 10월중
교량 긴급 보수비	1 식	50	-	50	° 교량 긴급 복구
섬신고 ~ 학성 로간 교통안전 시설물설치	1 식	40	-	40	° 공사:'97.7.22~8.12 ° 진도:10%
구시가지 가로등 교체 공사	160등	352	-	352	° 공사설계 : '97. 8월중 ° 착공예정 : '97. 10월중 ° 준공예정 : '97. 12. 25
긴급하수도 보수	1 식	50	-	50	° 연중시행 ° 생활민원 우선처리 ° 공사기간 :97. 8-12
하수구 준설	L=18Km	126	-	126	° 조사설계 :97. 8-9 ° 공사발주:97. 9

사 업 명	사업량	사 업 비 (백만원)			추진 상황
		계	기집행	미집행	
가정오수관 연결공사	1,860건	1,347	-	1,347	° 연중시행 ° 가동내 우.오수 분리시공 동의서 청구 및 공사설계 97. 8-97. 12
미개설 도로 위생 하수 관거 부설	L=1,000m	200	-	200	° 공사설계 : 97. 8-11 ° 발주 및 시공: 97. 9 ~ 12
확성공원 및 어린이놀이터	1식	20	-	20	° 조사및설계완료: '97.9.30 ° 착공예정 : '97. 10. 1 ° 준공예정 : '97.10.31
어린이나무가꾸기 사업	1식	6	-	6	° 설계완료: '97.9.30 ° 착공예정 : '97. 10. 1 ° 준공예정 : '97.10.31

○위원장 김재열 : 건설도시과장 수고하셨습니다. 건설도시과소관에 대하여 질의하실 위원계시면 질의하여 주시기 바랍니다.

○성보경위원 : 6-17페이지 간선도로 보도정비 사업관련해서 철거되는 블록을 어떻게 처리하고 있습니까?

○건설도시과장 윤영우 : 뜯어낸 것은 폐기 처리를 하고 있습니다.

그런 부분은 지금 현재 잘게 부수어서 재활용 할 수 있도록 하고 있습니다.

○위원장 김재열 : 용연동 가는데 울산시 본청소관에 건설과에 산업폐기물 처리하

는 장소가 지정되어 있는 것으로 알고 있는데……

○건설도시국장 최병수 : 지금 현재까지 성암동에 있는 폐기물 처리장에 전체적인 건설폐기물을 처리하기 위해서 잔토 처리장을 조성중에 있습니다.

낙동강 환경청의 평가도 받았고 지금 현재까지 사유지 매립이라든지 적치는 하고 있지만 파쇄라든지 이런 시설은 아직 안되어 있습니다. 중구에서 발생하는 각종 보도블럭이나 폐기물에 대해서는 폐기물 처리업체에 위탁처리를 하고 있습니다.