하 수 도 사 업

□ 총 괄

구	분	단 위	3회 추경	2회 추경	증 감	비고
1. 시 설 현 황	1) 행 정 구 역 총 인 구(A)	천명	108.4	108.4	_	
	2) 하 수 인 구(B)	"	94.8	94.8	_	
	3) 보 급 율(B/A ×100)	%	87.5	87.5	_	
	4) 하수 처리 시설 용량	천톤/일	45	45	_	
	5) 하 수 관 거 연 장	km	541	541	_	
2. 업 무 현 황	1) 연간 총 하수 발생량	천톤	13,429	13,429	_	
	2) 1일 평균 하수 발생량	톤	36,792	36,792	_	
	3) 1인1일평균하수발생량	톤	0.39	0.39	_	
	4) 연간 총 하수 처리량	천톤	13,530	13,530	_	
	5) 1일 평균 하수 처리량	톤	37,070	37,070	_	
	6) 1인1일평균하수처리량	톤	0.39	0.39	_	
	7) 하 수 처 리 율(4/1)	%	100.8	100.8	_	
3. 시 설 계 획	1) 하 수 처 리 장 시 설	천톤/일	45	45	_	
	2) 하 수 처 리 장 확 장	"	_	_	_	
	3) 차 집 관 거 연 장	km	_	_	_	
	4) 하 수 관 거 신 설	m			_	
	5) 하수관거시설유지관리	m			_	
	6) 톤당평균요금(연간사용료수입/연간조정량)	원			_	
4. 인력 관리 계획	Я	명	24	24	_	
	1) 일 반 직	"	20	20	_	
	2) 별 정 직	"			_	
	3) 기 능 직	"			_	
	4) 기 타 보 수 직	"			_	
	5) 무 기 계 약 근 로 자	"	4	4	_	
5. 자 산 평 가 액		억원	2,137	2,137	_	