

# 세출예산사업명세서

부서: 환경보호과  
 정책: 수질및 상수도 관리  
 단위: 지방상수도 관리(상수도사업)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
환경보호과	782,568	721,838	60,730
수질및 상수도 관리	704,485	630,790	73,695
지방상수도 관리(상수도사업)	704,485	630,790	73,695
상수원 관리	66,253	10,900	55,353
101 인건비	23,937	0	23,937
10 기간제근로자등보수	23,937	0	23,937
< 상수원보호구역 감시원 >	0		
○ 봉급	41,760 * 1명 * 300일 =	12,528	
○ 상여금	12,528,000 * 1/3 =	4,176	
○ 연차유급휴가수당	41,760 * 1명 * 15일 =	627	
○ 주휴수당	41,760 * 1명 * 52일 =	2,172	
○ 급양비	5,000 * 20일 * 12월 =	1,200	
○ 시간외근무수당	5,220 * 30일 * 12월 =	1,880	
○ 4대 보험료	12,528,000 * 10.8% =	1,354	
201 일반운영비	11,916	400	11,516
01 사무관리비	6,000	400	5,600
< 일반수용비 >	0		
○ 상수원보호구역홍보물제작	50,000 * 8매 * 1회 =	400	
○ 상수원보호구역안내판정비	800,000 * 7개소 =	5,600	
02 공공운영비	5,916	0	5,916
< 공공요금 및 제세 >	0		
○ 상수원 보호구역 초소 전화료	312		
- 기본요금	2,500 * 1대 * 12월 =	30	
- 통화료	282		
· 시내요금	39 * 400통화 * 1대 * 12월 =	188	
· 시외통화료	39 * 100통화 * 2대 * 12월 =	94	
○ 상수원보호구역초소 전기요금	65,000 * 12월 =	780	
< 연료비 >	0		
○ 상수원보호구역초소난방유류비	850 * 8시간 * 180일 * 1개소 =	1,224	
< 차량비 >	0		
○ 상수원보호구역초소감시용이륜차 유류비	150,000 * 12월 * 2대 =	3,600	

부서:환경보호과  
 정책:수질및 상수도 관리  
 단위:지방상수도 관리(상수도사업)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
401 시설비및부대비	26,400	10,500	15,900
04 시설비	26,400	10,500	15,900
○ 상수원보호구역초소 설치 800,000 * 33㎡ =	26,400		
405 자산취득비	4,000	0	4,000
01 자산및물품취득비	4,000	0	4,000
○ 상수원보호구역 순찰용 이륜차 2,000,000 * 2대 =	4,000		
<b>취수장·정수장운영관리</b>	<b>211,461</b>	<b>235,897</b>	<b>△24,436</b>
101 인건비	2,510	2,510	0
10 기간제근로자등보수	2,510	2,510	
○ 응집,침전,여과지청소인부 31,370 * 10명 * 8회 =	2,510		
201 일반운영비	65,069	54,921	10,148
01 사무관리비	21,790	15,440	6,350
< 일반수용비 >	0		
○ 취수장전기안전관리대행료 85,000 * 1개소 * 12월 =	1,020		
○ 정수장 관리용품 70,000 * 8종 * 2회 =	1,120		
< 운영수당 >	0		
○ 일직수당 30,000 * 120일 =	3,600		
○ 숙직수당 30,000 * 365일 =	10,950		
< 피복비 >	0		
○ 상수도시설관리 제복 100,000 * 9명 * 1회 =	900		
< 급량비 >	0		
○ 상수도 기본업무 추진 5,000 * 5명 * 120일 =	3,000		
< 임차료 >	0		
○ 장비 및 차량임차료 300,000 * 4회 =	1,200		
02 공공운영비	43,279	39,481	3,798
< 공공요금 및 제세 >	0		
○ 고압가스 보험료(액화염소) 70,000 * 1개소 =	70		
○ 전화요금	529		
- 기본요금 2,500 * 2대 * 12월 =	60		
- 통화료	469		

부서:환경보호과  
 정책:수질및 상수도 관리  
 단위:지방상수도 관리(상수도사업)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
· 시내통화료 39 * 400통화 * 2대 * 12월 =	375		
· 시외통화료 39 * 100통화 * 2대 * 12월 =	94		
○ 전기요금	33,604		
- 취수장	28,328		
· 기본료 4,190 * 98kw * 12월 =	4,928		
· 사용료 65 * 30,000kwh * 12월 =	23,400		
- 정수장	4,603		
· 기본료 4,190 * 45kw * 12월 =	2,263		
· 사용료 65 * 3,000kwh * 12월 =	2,340		
- 정수장관리사 95 * 350kwh * 12월 =	399		
- 구역유량계 95 * 40kwh * 6개소 * 12월 =	274		
○ 상수도 협회비 800,000 * 1회 =	800		
○ 유선방송료 6,600 * 1개소 * 12월 =	80		
< 연료비 >	0		
○ 취정수장 난방보일러	5,196		
- 연료비 850 * 8시간 * 180일 * 4개소 =	4,896		
- 유지비 150,000 * 2개소 =	300		
< 시설장비유지비 >	0		
○ 취정수장 시설유지관리비(모터펌프, 조 명기구 등) 3,000,000 * 1식 =	3,000		
202 여비	8,640	5,760	2,880
01 국내여비	8,640	5,760	2,880
○ 상수도 기본업무추진 20,000 * 4명 * 8일 * 12월 =	7,680		
○ 수질검사(보건환경연구원) 20,000 * 4일 * 12월 =	960		
206 재료비	11,742	12,206	△464
01 재료비	11,742	12,206	△464
○ 액화염소 790 * 1,200kg * 4회 =	3,792		
○ 가성소다 4,500 * 100kg * 1회 =	450		
○ 크로르칼키 2,500 * 600kg * 1회 =	1,500		
○ 폴리염화알루미늄 200,000 * 30m³ =	6,000		
401 시설비및부대비	64,300	100,300	△36,000
04 시설비	64,300	100,300	△36,000

부서:환경보호과  
 정책:수질및 상수도 관리  
 단위:지방상수도 관리(상수도사업)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정수장시설물청소               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 착수정~침전지 90,000 * 50m<sup>3</sup> * 4회 = 18,000</li> <li>- 정수지 90,000 * 70m<sup>3</sup> * 1회 = 6,300</li> </ul> </li> <li>○ 정수장 여과지 보수 200,000 * 100m<sup>2</sup> = 20,000</li> <li>○ 정수장 염소투입시설 보수 10,000,000 * 1식 = 10,000</li> <li>○ 정수장 주변 환경정비 10,000,000 * 1식 = 10,000</li> </ul>			
403 자치단체등자본이전	59,200	59,200	0
02 공기관등에대한대행사업비	59,200	59,200	
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 유탕대체시설농업용수시설               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 유지관리비(전기료,관리인부임등) = 24,000</li> <li>- 보충원수대 64 * 550,000톤 = 35,200</li> </ul> </li> </ul>			
상수도수질관리	16,961	12,541	4,420
201 일반운영비	16,961	11,941	5,020
01 사무관리비	16,961	11,941	5,020
< 일반수용비 >	0		
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수질검사수수료(월간검사)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 원수(5항목) 27,000 * 12회 * 1개소 = 324</li> <li>- 원수(21항목) 315,500 * 4회 * 2개소 = 2,524</li> <li>- 정수(54항목) 283,900 * 12회 * 1개소 = 3,407</li> <li>- 수도전(4항목) 21,600 * 12회 * 2개소 = 519</li> <li>- 노후급수관(10항목) 52,200 * 12회 * 1개소 = 627</li> <li>- 급수과정별(11항목) 62,500 * 4회 * 4개소 = 1,000</li> </ul> </li> <li>○ 수질검사시료채취용채수병 120,000 * 10박스 = 1,200</li> <li>○ 수질검사용시약 60,000 * 10종 * 1회 = 600</li> <li>○ 수도품질보고서 발간 200 * 6,000매 * 1회 = 1,200</li> <li>○ 수도 홍보물 등 제작 500,000 * 5회 = 2,500</li> </ul>			
< 운영수당 >	0		
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수질평가위원회참석수당 70,000 * 4명 * 2회 = 560</li> </ul>			
< 시설장비유지비 >	0		
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정수장자동측정장치유지비 2,500,000 * 1회 = 2,500</li> </ul>			

부서:환경보호과  
 정책:수질및 상수도 관리  
 단위:지방상수도 관리(상수도사업)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
상수도요금 부과징수	9,840	9,240	600
201 일반운영비	9,840	9,240	600
01 사무관리비	9,840	9,240	600
< 일반수용비 >	0		
○ 상수도요금고지서 66,000 * 10박스 * 4종 =	2,640		
○ 상수도전산프로그램유지비 600,000 * 12월 =	7,200		
상수도 급배수시설 공사 및 관리	397,460	315,960	81,500
206 재료비	12,460	12,460	0
01 재료비	12,460	12,460	
○ 계량기(1급신설용)	3,970		
- 13mm 31,000 * 50개 =	1,550		
- 25mm 74,000 * 20개 =	1,480		
- 50mm 188,000 * 5개 =	940		
○ 계량기보호통	4,990		
- 13mm 63,000 * 50개 =	3,150		
- 25mm 92,000 * 20개 =	1,840		
○ 수돗물절수기설치사업	3,500		
- 양변기 5,000 * 300개 =	1,500		
- 수도꼭지 4,000 * 500개 =	2,000		
401 시설비및부대비	336,000	263,500	72,500
04 시설비	336,000	263,500	72,500
○ 노후관개량 100,000 * 1,500m =	150,000		
○ 급수관보수및확장 100,000 * 1,000m =	100,000		
○ 누수관응급복구 200,000 * 10개소 * 10회 =	20,000		
○ 노후계량기교체 60,000 * 400개 =	24,000		
○ 고장계량기교체 60,000 * 150개 =	9,000		
○ 고장밸브교체 20,000 * 150개 =	3,000		
○ 상수도원격검침기설치 200,000 * 100개 =	20,000		
○ 노후계량기 보호통 교체 200,000 * 50개 =	10,000		
402 민간자본이전	40,000	40,000	0
02 민간대행사업비	40,000	40,000	
○ 상수도급수공사대행 500,000 * 80건 =	40,000		

부서:환경보호과  
 정책:수질및 상수도 관리  
 단위:지방상수도 관리(상수도사업)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
405 자산취득비	9,000	0	9,000
01 자산및물품취득비	9,000	0	9,000
○ 전자식 누수탐사기 구입 9,000,000 * 1대 =	9,000		
예비비	2,510	46,252	△43,742
801 예비비	2,510	46,252	△43,742
01 예비비	2,510	46,252	△43,742
○ 예비비 =	2,510		
행정운영경비(환경보호과)	1,776	6,231	△4,455
인력운영비(상수도사업)	1,776	6,231	△4,455
직접인건비	1,776	6,231	△4,455
101 인건비	1,776	6,231	△4,455
02 수당	1,776	6,231	△4,455
○ 시간외근무수당	1,776		
- 하계상수원보호구역 감시 7,400 * 2명 * 4시간 * 30일 =	1,776		
재무활동(환경보호과)	76,307	84,817	△8,510
보전지출(상수도사업)	76,307	84,817	△8,510
상수도사업 지방채 상환	76,307	84,817	△8,510
311 차입금이자상환	5,947	14,457	△8,510
02 시·군·구지역개발기금차입금이자상환	3,619	10,857	△7,238
○ 지역개발기금융자금이자상환 =	3,619		
06 기타차입금이자상환	2,328	3,600	△1,272
○ 농어촌발전기금융자금이자상환 =	2,328		
601 차입금원금상환	70,360	70,360	0
02 시·군·구지역개발기금차입금원금상환	51,700	51,700	
○ 지역개발기금융자금원금상환 =	51,700		
06 기타국내차입금원금상환	18,660	18,660	
○ 농어촌발전기금융자금원금상환 =	18,660		