

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (611) 급수수익

목 : (01) 가정용

(단위 : 천원)

과목				예산액	전년도액	증감	산출기초
관	항	세항	목				
	합		계	247,583,636	248,178,199	△594,563	
600	상수도사업수익			217,970,186	218,239,259	△269,073	
	610	영업수익		190,713,832	189,840,829	873,003	
		611	급수수익	181,971,298	180,451,805	1,519,493	
			01 가정용	78,615,820	76,099,716	2,516,104	<input type="checkbox"/> 중부수도 $\{(8,520\text{전} \times 418\text{원} \times 48\text{㎡} \times 12\text{월}) + (144\text{전} \times 418\text{원} \times 48\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 153,235,500\text{원} = 2,221,914$  <input type="checkbox"/> 동부수도 $(9,467\text{전} \times 420\text{원} \times 37\text{㎡} \times 12\text{월}) + 141,607,380\text{원} - 16,224,540\text{원} = 1,890,789$  <input type="checkbox"/> 남부수도 $\{(56,307\text{전} \times 425\text{원} \times 41\text{㎡} \times 12\text{월}) + (175\text{전} \times 425\text{원} \times 41\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 975,159,900\text{원} = 12,767,249$  <input type="checkbox"/> 연수수도 $\{(8,021\text{전} \times 422\text{원} \times 215\text{㎡} \times 12\text{월}) + (154\text{전} \times 422\text{원} \times 215\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 228,410,700\text{원} = 9,045,189$  <input type="checkbox"/> 남동수도 $\{(35,794\text{전} \times 423\text{원} \times 64\text{㎡} \times 12\text{월}) + (32\text{전} \times 423\text{원} \times 64\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 700,691,700\text{원} = 12,334,071$  <input type="checkbox"/> 부평수도 $\{(51,561\text{전} \times 424\text{원} \times 63\text{㎡} \times 12\text{월}) + (125\text{전} \times 424\text{원} \times 63\text{㎡} \times 6$

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (611) 급수수익

목 : (01) 가정용

(단위 : 천원)

과목				예산액	전년도액	증감	산출기초
관	항	세항	목				
							$\} + 944,234,520\text{원} = 17,491,837$
							<input type="checkbox"/> 계양수도 $\{(23,231\text{전} \times 444\text{원} \times 84\text{㎡} \times 12\text{월}) + 522,779,040\text{원} - 2,685,552$ $10,917,174$
							<input type="checkbox"/> 서부수도 $\{(34,133\text{전} \times 424\text{원} \times 62\text{㎡} \times 12\text{월}) + (68\text{전} \times 424\text{원} \times 62\text{㎡} \times 6\text{월})$ $\} + 666,965,100\text{원} = 11,445,150$
							<input type="checkbox"/> 강화수도 $\{(2,945\text{전} \times 399\text{원} \times 32\text{㎡} \times 12\text{월}) + (83\text{전} \times 399\text{원} \times 32\text{㎡} \times 6\text{월})$ $\} + 44,868,120\text{원} = 502,447$
			02 업무용	53,558,543	54,991,242	△1,432,699	<input type="checkbox"/> 중부수도 $\{(2,271\text{전} \times 827\text{원} \times 135\text{㎡} \times 12\text{월}) + (24\text{전} \times 827\text{원} \times 135\text{㎡} \times 6\text{월})$ $\} + 98,588,640\text{원} = 3,157,215$
							<input type="checkbox"/> 동부수도 $\{(2,145\text{전} \times 873\text{원} \times 204\text{㎡} \times 12\text{월}) + 63,475,740\text{원} - 9,617,820$ $4,637,946$
							<input type="checkbox"/> 남부수도 $\{(6,396\text{전} \times 808\text{원} \times 114\text{㎡} \times 12\text{월}) + (8\text{전} \times 808\text{원} \times 114\text{㎡} \times 6\text{월})$ $\} + 198,105,600\text{원} = 7,272,307$
							<input type="checkbox"/> 연수수도 $\{(3,359\text{전} \times 829\text{원} \times 260\text{㎡} \times 12\text{월}) + (115\text{전} \times 829\text{원} \times 260\text{㎡} \times 6\text{월})$ $\} + 249,262,560\text{원} = 9,085,971$
							<input type="checkbox"/> 남동수도 $\{(4,481\text{전} \times 739\text{원} \times 75\text{㎡} \times 12\text{월}) + (61\text{전} \times 739\text{원} \times 75\text{㎡} \times 6\text{월})$ $\} + 157,695,480\text{원} = 3,158,294$

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (611) 급수수익

목 : (02) 업무용

(단위 : 천원)

과목				예산액	전예산액	증감	산출기초
관	항	세항	목				
							<input type="checkbox"/> 부평수도 $\{(5,551\text{전} \times 800\text{원} \times 130\text{㎡} \times 12\text{월}) + (89\text{전} \times 800\text{원} \times 130\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 214,108,500\text{원} = 7,197,292$
							<input type="checkbox"/> 계양수도 $\{(2,097\text{전} \times 774\text{원} \times 129\text{㎡} \times 12\text{월}) + (27\text{전} \times 774\text{원} \times 129\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 97,648,980\text{원} = 2,626,348$
							<input type="checkbox"/> 서부수도 $\{(6,417\text{전} \times 868\text{원} \times 236\text{㎡} \times 12\text{월}) + (131\text{전} \times 868\text{원} \times 236\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 295,824,900\text{원} = 16,230,950$
							<input type="checkbox"/> 강화수도 $\{(451\text{전} \times 634\text{원} \times 52\text{㎡} \times 12\text{월}) + (22\text{전} \times 634\text{원} \times 52\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 9,446,040\text{원} = 192,220$
			03 영업용	42,291,515	40,926,326	1,365,189	<input type="checkbox"/> 중부수도 $\{(2,402\text{전} \times 1,008\text{원} \times 273\text{㎡} \times 12\text{월}) + (39\text{전} \times 1,008\text{원} \times 273\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 155,116,920\text{원} = 8,151,413$
							<input type="checkbox"/> 동부수도 $\{(1,075\text{전} \times 909\text{원} \times 69\text{㎡} \times 12\text{월}) + (1\text{전} \times 909\text{원} \times 69\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 32,869,680\text{원} = 842,346$
							<input type="checkbox"/> 남부수도 $\{(5,426\text{전} \times 884\text{원} \times 82\text{㎡} \times 12\text{월}) + (15\text{전} \times 884\text{원} \times 82\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 171,990,360\text{원} = 4,898,352$
							<input type="checkbox"/> 연수수도 $\{(2,311\text{전} \times 984\text{원} \times 167\text{㎡} \times 12\text{월}) + (27\text{전} \times 984\text{원} \times 167\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 124,969,800\text{원} = 4,708,735$

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (611) 급수수익

목 : (03) 영업용

(단위 : 천원)

과목				예산액	전년도액	증감	산출기초
관	항	세항	목				
							<input type="checkbox"/> 남동수도 $\{(4,274 \times 925\text{원} \times 116\text{㎡} \times 12\text{월}) + (252\text{전} \times 925\text{원} \times 116\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 181,305,060\text{원} = 5,846,745$
							<input type="checkbox"/> 부평수도 $\{(5,215\text{전} \times 957\text{원} \times 120\text{㎡} \times 12\text{월}) + (46\text{전} \times 957\text{원} \times 120\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 206,111,760\text{원} = 7,424,494$
							<input type="checkbox"/> 계양수도 $\{(2,384\text{전} \times 950\text{원} \times 114\text{㎡} \times 12\text{월}) + (73\text{전} \times 950\text{원} \times 114\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 119,393,400\text{원} = 3,265,075$
							<input type="checkbox"/> 서부수도 $\{(3,745\text{전} \times 972\text{원} \times 150\text{㎡} \times 12\text{월}) + (104\text{전} \times 972\text{원} \times 150\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 188,961,600\text{원} = 6,832,192$
							<input type="checkbox"/> 강화수도 $\{(552\text{전} \times 844\text{원} \times 55\text{㎡} \times 12\text{월}) + (16\text{전} \times 844\text{원} \times 55\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 10,221,120\text{원} = 322,163$
			04 욕탕용1종	7,505,420	8,434,521	△929,101	<input type="checkbox"/> 중부수도 $(33\text{전} \times 791\text{원} \times 2,011\text{㎡} \times 12\text{월}) + 8,019,600\text{원} = 637,937$ <input type="checkbox"/> 동부수도 $(17\text{전} \times 693\text{원} \times 839\text{㎡} \times 12\text{월}) + 2,906,400\text{원} = 121,517$ <input type="checkbox"/> 남부수도 $(73\text{전} \times 800\text{원} \times 1,941\text{㎡} \times 12\text{월}) + 13,735,080\text{원} = 1,373,987$ <input type="checkbox"/> 연수수도 $(25\text{전} \times 837\text{원} \times 2,766\text{㎡} \times 12\text{월}) + 6,114,000\text{원} = 700,656$ <input type="checkbox"/> 남동수도 $\{(66\text{전} \times 811\text{원} \times 1,838\text{㎡} \times 12\text{월}) + (5\text{전} \times 811\text{원} \times 1,838\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 13,734,720\text{원} = 1,239,022$

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (611) 급수수익

목 : (04) 옥탕용1종

(단위 : 천원)

과목				예산액	전예산액	증감	산출기초
관	항	세항	목				
							<input type="checkbox"/> 부평수도 $\{(74\text{전} \times 826\text{원} \times 1,885\text{㎡} \times 12\text{월}) + (1\text{전} \times 826\text{원} \times 1,885\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 13,972,800\text{원} = 1,405,939$
							<input type="checkbox"/> 계양수도 $(37\text{전} \times 850\text{원} \times 2,071\text{㎡} \times 12\text{월}) + 7,660,800\text{원} = 789,256$
							<input type="checkbox"/> 서부수도 $\{(49\text{전} \times 836\text{원} \times 2,157\text{㎡} \times 12\text{월}) + (5\text{전} \times 836\text{원} \times 2,157\text{㎡} \times 6\text{월})\} + 11,144,880\text{원} = 1,125,554$
							<input type="checkbox"/> 강화수도 $(9\text{전} \times 681\text{원} \times 1,506\text{㎡} \times 12\text{월}) + 789,480\text{원} = 111,552$
		612	급수공사수익	4,090,793	3,809,268	281,525	
		01	신설공사수입	3,568,107	3,266,995	301,112	<input type="checkbox"/> 일반주택 ○ Φ 13mm $612,400\text{원} \times 1,613\text{건} = 987,801$ ○ Φ 20mm $1,033,210\text{원} \times 380\text{건} = 392,619$ ○ Φ 25mm $927,880\text{원} \times 380\text{건} = 352,594$ ○ Φ 32mm $1,184,320\text{원} \times 146\text{건} = 172,910$ ○ Φ 40mm $1,484,030\text{원} \times 133\text{건} = 197,375$ ○ Φ 50mm $3,413,380\text{원} \times 87\text{건} = 296,964$ ○ Φ 75mm $5,533,000\text{원} \times 54\text{건} = 298,782$

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (612) 급수공사수익

목 : (01) 신설공사수입

(단위 : 천원)

과목				예산액	전 예 년 산 도 액	증 감	산출기초		
관	항	세항	목						
							○ Φ 100mm	7,539,000원 × 17건 =	128,163
							○ Φ 150mm	9,783,000원 × 3건 =	29,349
							□ 공동주택		
							○ 2~19세대	95,500원 × 677건 =	64,653
							○ 2~19세대별	153,050원 × 130건 =	19,896
							○ 20~50세대	91,556원 × 126건 =	11,536
							○ 51~100세대	72,750원 × 166건 =	12,076
							○ 101~150세대	62,852원 × 130건 =	8,170
							○ 151~200세대	60,186원 × 373건 =	22,449
							○ 201~250세대	59,226원 × 1,610건 =	95,353
							○ 251~300세대	58,836원 × 280건 =	16,474
							○ 351~400세대	58,064원 × 392건 =	22,761
							○ 401~450세대	57,686원 × 405건 =	23,362
							○ 451세대 이상	57,686원 × 7,191건 =	414,820
		02	개조공사수입	522,686	542,273	△19,587	□ 수도시설	40,000,000원 × 5건 =	200,000

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (612) 급수공사수익

목 : (02) 개조공사수입

(단위 : 천원)

과목				예산액	전 예 산 도 액	증 감	산출기초		
관	항	세항	목						
							<input type="checkbox"/> 중부수도 1,000,000원 × 20건 = 20,000 <input type="checkbox"/> 동부수도 1,611,820원 × 11건 = 17,730 <input type="checkbox"/> 남부수도 1,000,000원 × 75건 = 75,000 <input type="checkbox"/> 연수수도 1,036,000원 × 50건 = 51,800 <input type="checkbox"/> 남동수도 1,300,000원 × 32건 = 41,600 <input type="checkbox"/> 부평수도 1,000,000원 × 50건 = 50,000 <input type="checkbox"/> 계양수도 1,170,420원 × 15건 = 17,556 <input type="checkbox"/> 서부수도 800,000원 × 50건 = 40,000 <input type="checkbox"/> 강화수도 600,000원 × 15건 = 9,000		
		613 기타영업수익		4,651,741	5,579,756	△928,015			
		01 수수료수입		53,598	51,696	1,902	<input type="checkbox"/> 수도계량기 시험수수료 0 = 0 <input type="radio"/> 중부수도 (6,000원 × 17건)+(12,000원 × 8건) = 198 <input type="radio"/> 동부수도 (6,000원 × 30건)+(12,000원 × 4건) = 228 <input type="radio"/> 남부수도 (6,000원 × 180건)+(12,000원 × 20건) = 1,320 <input type="radio"/> 연수수도 (6,000원 × 30건)+(12,000원 × 15건) = 360		

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (613) 기타영업수익

목 : (01) 수수료수입

(단위 : 천원)

과목				예산액	전 예 산 년 도 액	중 감	산출기초		
관	항	세항	목						
							○ 남동수도	$(6,000\text{원} \times 200\text{건}) + (12,000\text{원} \times 30\text{건}) =$	1,560
							○ 부평수도	$(6,000\text{원} \times 130\text{건}) + (12,000\text{원} \times 20\text{건}) =$	1,020
							○ 계양수도	$(6,000\text{원} \times 40\text{건}) + (12,000\text{원} \times 20\text{건}) =$	480
							○ 서부수도	$(6,000\text{원} \times 80\text{건}) + (12,000\text{원} \times 20\text{건}) =$	720
							○ 강화수도	$(6,000\text{원} \times 12\text{건}) + (12,000\text{원} \times 2\text{건}) =$	96
							□ 설계수수료		
							○ 중부수도	$(6,000\text{원} \times 260\text{건}) + (12,000\text{원} \times 35\text{건}) =$	1,980
							○ 동부수도	$(6,000\text{원} \times 41\text{건}) + (12,000\text{원} \times 4\text{건}) =$	294
							○ 남부수도	$(6,000\text{원} \times 280\text{건}) + (12,000\text{원} \times 27\text{건}) =$	2,004
							○ 연수수도	$(6,000\text{원} \times 263\text{건}) + (12,000\text{원} \times 57\text{건}) =$	2,262
							○ 남동수도	$(6,000\text{원} \times 240\text{건}) + (12,000\text{원} \times 30\text{건}) =$	1,800
							○ 부평수도	$(6,000\text{원} \times 400\text{건}) + (12,000\text{원} \times 50\text{건}) =$	3,000
							○ 계양수도	$(6,000\text{원} \times 290\text{건}) + (12,000\text{원} \times 20\text{건}) =$	1,980
							○ 서부수도	$(6,000\text{원} \times 462\text{건}) + (12,000\text{원} \times 58\text{건}) =$	3,468
							○ 강화수도	$(6,000\text{원} \times 150\text{건}) + (12,000\text{원} \times 10\text{건}) =$	1,020



관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (613) 기타영업수익

목 : (01) 수수료수입

(단위 : 천원)

과목				예산액	전 예 산 액	증 감	산 출 기 초
관	항	세항	목				
							<input type="checkbox"/> 기타수수료(정수처분해제 수수료) <input type="radio"/> 중부수도 (6,000원 × 188건)+(12,000원 × 10건) = 1,248 <input type="radio"/> 동부수도 (6,000원 × 200건)+(12,000원 × 3건) = 1,236 <input type="radio"/> 남부수도 (6,000원 × 1,200건)+(12,000원 × 15건) = 7,380 <input type="radio"/> 연수수도 (6,000원 × 80건)+(12,000원 × 10건) = 600 <input type="radio"/> 남동수도 (6,000원 × 200건)+(12,000원 × 30건) = 1,560 <input type="radio"/> 부평수도 (6,000원 × 1,000건)+(12,000원 × 15건) = 6,180 <input type="radio"/> 계양수도 (6,000원 × 300건)+(12,000원 × 5건) = 1,860 <input type="radio"/> 서부수도 (6,000원 × 1,560건)+(12,000원 × 20건) = 9,600 <input type="radio"/> 강화수도 (6,000원 × 20건)+(12,000원 × 2건) = 144
			03 원 · 정수 판매수입	4,572,343	5,505,860	△933,517	<input type="checkbox"/> 원수 <input type="radio"/> 김포정수장 213원 × 1,787,500㎥ × 12월 = 4,568,850 <input type="checkbox"/> 정수 <input type="radio"/> 김포시 원당 및 평리부락 647원 × 450㎥ × 12월 = 3,493
			04 잡수입	25,800	22,200	3,600	<input type="radio"/> 중부수도 300,000원 × 5건 = 1,500

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (610) 영업수익

세항 : (613) 기타영업수익

목 : (04) 잡수입

(단위 : 천원)

과목				예산액	전년도액	증감	산출기초		
관	항	세항	목						
							○ 동부수도	300,000원 × 5건 =	1,500
							○ 남부수도	300,000원 × 15건 =	4,500
							○ 연수수도	300,000원 × 10건 =	3,000
							○ 남동수도	300,000원 × 15건 =	4,500
							○ 부평수도	300,000원 × 10건 =	3,000
							○ 계양수도	300,000원 × 10건 =	3,000
							○ 서부수도	300,000원 × 15건 =	4,500
							○ 강화수도	300,000원 × 1건 =	300
			620 영업외수익	27,246,354	28,389,130	△1,142,776			
			621 수입이자	1,476,452	1,063,360	413,092			
			01 일반이자수입	1,476,452	1,063,360	413,092	<input type="checkbox"/> 본부		
							○ 정기	35,000,000,000원 × 0.04 =	1,400,000
							○ 일반	3,000,000,000원 × 0.025 =	75,000
							<input type="checkbox"/> 사업소		
							○ 수도시설관리소	50,000원 × 2회 =	100

관 : (600) 상수도사업수익      항 : (620) 영업외수익      세항 : (621) 수입이자      목 : (01) 일반이자수입      (단위 : 천원)

과목				예산액	전예산도액	증감	산출기초		
관	항	세항	목						
							○ 부평정수	70,000원 × 2회 =	140
							○ 노온정수	45,000원 × 2회 =	90
							○ 남동정수	40,000원 × 2회 =	80
							○ 공촌정수	30,000원 × 2회 =	60
							○ 수산정수	25,000원 × 2회 =	50
							○ 중부수도	30,000원 × 2회 =	60
							○ 동부수도	36,000원 × 2회 =	72
							○ 남부수도	80,000원 × 2회 =	160
							○ 연수수도	25,000원 × 2회 =	50
							○ 남동수도	75,000원 × 2회 =	150
							○ 부평수도	80,000원 × 2회 =	160
							○ 계양수도	40,000원 × 2회 =	80
							○ 서부수도	80,000원 × 2회 =	160
							○ 강화수도	20,000원 × 2회 =	40

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (620) 영업외수익

세항 : (622) 타회계전입금수

목 : (02) 타특별회계전입금

(단위 : 천원)

과목				예산액	전년도액	증감	산출기초
관	항	세항	목				
		622	타회계전입금수익	25,422,603	27,031,036	△1,608,433	
		02	타특별회계전입금	25,422,603	27,031,036	△1,608,433	<input type="checkbox"/> 노온정수장 운영부담금 <input type="checkbox"/> 부천시 24,080,887,000원 × (40/100) = 9,632,354 <input type="checkbox"/> 광명시 24,080,887,000원 × (39/100) = 9,391,545 <input type="checkbox"/> 시흥시 24,080,887,000원 × (18/100) = 4,334,559 <input type="checkbox"/> 하수도사용료 위탁징수 수수료 75,751,400,000원 × 0.018 = 1,363,525 <input type="checkbox"/> 물이용 부담금 위탁징수 수수료 46,708,000,000원 × 0.015 = 700,620
		625	기타영업외수익	347,299	294,734	52,565	
		01	기본재산임대수입	154,000	127,574	26,426	<input type="checkbox"/> 부평구 갈산동 125-19 광복동외 92건 154,000,000 = 154,000
		02	불용품매각수입	65,200	59,000	6,200	<input type="checkbox"/> 수도시설관리소 50,000,000원 × 1회 = 50,000 <input type="checkbox"/> 부평정수 2,500,000원 × 2회 = 5,000 <input type="checkbox"/> 노온정수 500,000원 × 2회 = 1,000 <input type="checkbox"/> 공촌정수 500,000원 × 1회 = 500 <input type="checkbox"/> 수산정수 500,000원 × 1회 = 500

관 : (600) 상수도사업수익      항 : (620) 영업외수익      세항 : (625) 기타영업외수익      목 : (02) 불용품매각수입      (단위 : 천원)

과목				예산액	전년도액	증감	산출기초		
관	항	세항	목						
							<input type="checkbox"/> 남부수도	2,000,000원 × 2회 =	4,000
							<input type="checkbox"/> 연수수도	250,000원 × 2회 =	500
							<input type="checkbox"/> 남동수도	250,000원 × 2회 =	500
							<input type="checkbox"/> 부평수도	500,000원 × 2회 =	1,000
							<input type="checkbox"/> 계양수도	350,000원 × 2회 =	700
							<input type="checkbox"/> 서부수도	500,000원 × 2회 =	1,000
							<input type="checkbox"/> 강화수도	250,000원 × 2회 =	500
			03 변상금및위약금	31,260	14,060	17,200	<input type="checkbox"/> 변상금 및 위약금		
							○ 본부	은행별 배상금 12월 × 160건 × 500원 =	960
							<input type="checkbox"/> 손괴자 부담금		
							○ 중부수도	10건 × 300,000원 =	3,000
							○ 동부수도	10건 × 300,000원 =	3,000
							○ 연수수도	10건 × 500,000원 =	5,000
							○ 남부수도	10건 × 500,000원 =	5,000
							○ 남동수도	10건 × 300,000원 =	3,000

관 : (600) 상수도사업수익

항 : (620) 영업외수익

세항 : (625) 기타영업외수익

목 : (03) 변상금및위약금

(단위 : 천원)

과목				예산액	전예 예산 도액	증감	산출기초		
관	항	세항	목						
							○ 부평수도	10건 × 500,000원 =	5,000
							○ 계양수도	10건 × 300,000원 =	3,000
							○ 서부수도	10건 × 300,000원 =	3,000
							○ 강화수도	1건 × 300,000원 =	300
			05 잡수익	96,839	94,100	2,739	□ 기타잡수익		
							○ 본부		
							수질검사수수료 (20건 × 200,000원)+(43건 × 22,300원)+(39건 × 27,700원) =		6,039
							○ 수도시설관리소	10건 × 1,000,000원 =	10,000
							○ 부평정수	2건 × 2,500,000원 =	5,000
							○ 노온정수	12건 × 150,000원 =	1,800
							○ 남동정수	4건 × 400,000원 =	1,600
							○ 중부수도	200건 × 30,000원 =	6,000
							○ 동부수도	150건 × 30,000원 =	4,500
							○ 남부수도	250건 × 40,000원 =	10,000
							○ 연수수도	250건 × 40,000원 =	10,000

관 : (600) 상수도사업수익      항 : (620) 영업외수익      세항 : (625) 기타영업외수익      목 : (05) 잡수익      (단위 : 천원)

과목				예 산 액	전 예 년 산 도 액	증 감	산 출 기 초		
관	항	세 항	목						
							○ 남동수도	200건 × 40,000원 =	8,000
							○ 부평수도	400건 × 30,000원 =	12,000
							○ 계양수도	300건 × 30,000원 =	9,000
							○ 서부수도	400건 × 30,000원 =	12,000
							○ 강화수도	30건 × 30,000원 =	900
	630 특별이익			10,000	9,300	700			
		631 전기손익 수정이익		10,000	9,300	700			
			01 전기손익수정이익	10,000	9,300	700	<input type="checkbox"/> 중부수도	2건 × 500,000원 =	1,000
							<input type="checkbox"/> 동부수도	2건 × 500,000원 =	1,000
							<input type="checkbox"/> 남부수도	3건 × 500,000원 =	1,500
							<input type="checkbox"/> 연수수도	2건 × 500,000원 =	1,000
							<input type="checkbox"/> 남동수도	3건 × 500,000원 =	1,500
						<input type="checkbox"/> 부평수도	3건 × 500,000원 =	1,500	
						<input type="checkbox"/> 계양수도	2건 × 500,000원 =	1,000	
						<input type="checkbox"/> 서부수도	2건 × 500,000원 =	1,000	

관 : (600) 상수도사업수익      항 : (630) 특별이익      세항 : (631) 전기손익 수정이      목 : (01) 전기손익수정이익      (단위 : 천원)

과목				예산액	전 년 예산액	증 감	산 출 기 초
관	항	세항	목				
							<input type="checkbox"/> 강화수도      1건 × 500,000원 =      500



관 : (100) 자본적수입

항 : (220) 고정부채수입

세항 : (223) 지역개발기금

목 : (01) 시·도용자금수입

(단위 : 천원)

과목				예 산 액	전 년 도액	증 감	산 출 기 초
관	항	세 항	목				
100							
자본적수입				29,613,450	29,938,940	△325,490	
	220 고정부채수입			14,000,000	21,000,000	△7,000,000	
		223 지역개발기금		14,000,000	21,000,000	△7,000,000	
		01 시·도용자금수입		14,000,000	21,000,000	△7,000,000	<input type="checkbox"/> 노후관 개량사업 7,000,000,000원 = 7,000,000
							<input type="checkbox"/> 배수지, 가압장 무인화사업 5,000,000,000원 = 5,000,000
							<input type="checkbox"/> 취·정수시설 개량 및 검사장비 구입 2,000,000,000원 = 2,000,000
	320 자본잉여금수입			15,613,450	8,938,940	6,674,510	
		321 시설분담금		9,274,450	8,938,940	335,510	
		01 시설분담금		9,274,450	8,938,940	335,510	<input type="checkbox"/> 일반주택
	<input type="radio"/> Φ 13mm 360,000원 × 1,613건 = 580,680						
	<input type="radio"/> Φ 20mm 970,000원 × 380건 = 368,600						
	<input type="radio"/> Φ 25mm 1,730,000원 × 380건 = 657,400						
	<input type="radio"/> Φ 32mm 3,120,000원 × 146건 = 455,520						
	<input type="radio"/> Φ 40mm 5,290,000원 × 133건 = 703,570						

관 : (100) 자본적수입

항 : (320) 자본잉여금수입

세항 : (321) 시설분담금

목 : (01) 시설분담금

(단위 : 천원)

과목				예산액	전 예 산 도 액	증 감	산출기초		
관	항	세항	목						
							<input type="radio"/> Φ 50mm	8,420,000원 × 87건 =	732,540
							<input type="radio"/> Φ 75mm	17,450,000원 × 54건 =	942,300
							<input type="radio"/> Φ 100mm	29,790,000원 × 17건 =	506,430
							<input type="radio"/> Φ 150mm	64,870,000원 × 3건 =	194,610
							<input type="checkbox"/> 공동주택	360,000원 × 11,480건 =	4,132,800
		323 공사부담금		6,339,000	0	6,339,000			
			01 타회계공사부담금	2,800,000	0	2,800,000	<input type="checkbox"/> 푸른송도배수지 시설분담금	2,800,000,000원 =	2,800,000
			03 기타공사부담금	3,539,000	0	3,539,000	<input type="checkbox"/> 남동배수지 시설분담금	3,539,000,000원 =	3,539,000