

2023 년도 당초예산 자본적지출 예산명세서

관: (200)자본적지출

항: (230)유형자산취득

세항: (234)건축물

(단위:천원)

관. 항. 세항. 목	예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
200 자본적지출	7,735,300	4,109,500	3,625,800	
230 유형자산취득	7,685,300	3,409,500	4,275,800	
234 건축물	7,145,000	3,240,000	3,905,000	
401 시설비및부대비	7,145,000	3,240,000	3,905,000	
	7,013,276	3,224,790	3,788,486	401-01 (시설비) ○하수담당 [보조사업] 영주시 주변 하수관로 정비 1,080,000,000원 X 90.27/100 = 974,916 (국 747,000) (시 227,916) [자체사업] 영주시 하수관로 기술진단 용역 3,000,000원 X 200km = 600,000 풍기지구 노후하수관로 정밀조사 용역 400,000,000원 X 1식 = 400,000 영주시 물 재이용 관리계획 용역 500,000,000원 X 1식 = 500,000 하망동 중앙공업사 주변 하수도 정비공사

관: (200)자본적지출

항: (230)유형자산취득

세항: (234)건축물

(단위:천원)

관. 항. 세항. 목	예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
				1,000,000,000원 X 1식 X 99.37/100 = 993,700
				하수도 준설 10,000원 X 20,000m = 200,000
				오수관로 긴급부설 및 보수 5,000,000원 X 60개소 X 99.28/100 = 297,840
				노후하수도 정비 500,000,000원 X 1식 X 99.28/100 = 496,400
				하수도 긴급 보수 500,000,000원 X 1식 X 99.28/100 = 496,400
				하수도 뚜껑 교체 200,000원 X 1,000개소 X 99.28/100 = 198,560
				영주시관내 악취차단뚜껑 설치 및 정비 500,000원 X 400개소 = 200,000
				빗물받이 준설 및 보수 300,000,000원 X 1식 = 300,000
				상망동 1통 노후하수도 개체공사 300,000,000원 X 1식 X 99.28/100 = 297,840
				풍기읍 굴다리 인근 노후하수도 개체공사 200,000,000원 X 1식 X 99.28/100 = 198,560
				상망동 석륜선원 인근 도시계획도로(소3-17) 개설구간 오수관로 매설공사 200,000,000원 X 1식 X 99.28/100 = 198,560
				남산초등학교 인근 코스모빌 주변 노후하수도 개체공사 500,000,000원 X 1식 X 99.28/100 = 496,400

관: (200)자본적지출

항: (230)유형자산취득

세항: (234)건축물

(단위:천원)

관. 항. 세항. 목	예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
				환경사업소 소내 데크 개체공사 <span style="float: right;">65,000,000원 X 1식 = 65,000</span>  [차집관로 관리]  차집관로 시설물 유지보수 <span style="float: right;">100,000,000원 X 1식 X 99.1/100 = 99,100</span>
	101,196	0	101,196	401-02 (감리비)  ○하수담당  [보조사업]  영주시 주변 하수관로 정비 <span style="float: right;">1,080,000,000원 X 9.37/100 = 101,196</span>
	30,528	15,210	15,318	401-03 (시설부대비)  ○ 하수담당  [보조사업]  영주시 주변 하수관로 정비 <span style="float: right;">1,080,000,000원 X 0.36/100 = 3,888</span>  [자체사업]  하망동 중앙공업사 주변 하수도 정비공사  <span style="float: right;">1,000,000,000원 X 1식 X 0.63/100 = 6,300</span>

관: (200)자본적지출

항: (230)유형자산취득

세항: (234)구축물

(단위:천원)

관. 항. 세항. 목		예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
					오수관로 긴급부설 및 보수 $5,000,000\text{원} \times 60\text{개소} \times 0.72/100 =$ 2,160
					노후하수도 정비 $500,000,000\text{원} \times 1\text{식} \times 0.72/100 =$ 3,600
					하수도 긴급 보수 $500,000,000\text{원} \times 1\text{식} \times 0.72/100 =$ 3,600
					하수도 뚜껑 교체 $200,000\text{원} \times 1,000\text{개소} \times 0.72/100 =$ 1,440
					상망동 1통 노후하수도 개체공사 $300,000,000\text{원} \times 1\text{식} \times 0.72/100 =$ 2,160
					풍기읍 굴다리 인근 노후하수도 개체공사 $200,000,000\text{원} \times 1\text{식} \times 0.72/100 =$ 1,440
					상망동 석륜선원 인근 도시계획도로(소3-17) 개설구간 오수관로 매설공사 $200,000,000\text{원} \times 1\text{식} \times 0.72/100 =$ 1,440
					남산초등학교 인근 코스모빌 주변 노후하수도 개체공사 $500,000,000\text{원} \times 1\text{식} \times 0.72/100 =$ 3,600
					차집관로 시설물 유지보수 $100,000,000 \times 1\text{식} \times 0.9/100 =$ 900
	235 기계장치	445,000	75,000	370,000	
	401 시설비및부대비	445,000	75,000	370,000	
		445,000	75,000	370,000	401-01 (시설비)

관: (200)자본적지출

항: (230)유형자산취득

세항: (235)기계장치

(단위:천원)

관. 항. 세항. 목		예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
					○하수처리장 하수처리장 침사세정기 제작 및 설치 250,000,000원 X 1식 = 250,000 하수처리장 우수펌프A판넬 교체 60,000,000원 X 1식 = 60,000 하수처리장 최초침전지 지하 MCC판넬 교체 60,000,000원 X 1식 = 60,000 ○전기충전소 설치 75,000,000원 X 1식 = 75,000
	237 공기구비품	95,300	32,500	62,800	
	405 자산취득비등	95,300	32,500	62,800	
		95,300	32,500	62,800	405-01 (자산및물품취득비) ○회의실 의자 및 기타 노후 고장집기 교체 200,000원 X 15기 = 3,000 ○하수처리장 TMS실 TOC 구입 85,000,000원 X 1대 = 85,000 ○하수처리장 SS 건조기 구입 2,800,000원 X 1대 = 2,800 ○하수처리장 대장균 인큐베이터 4,500,000원 X 1대 = 4,500
	800 예비비	50,000	700,000	△650,000	
	801 예비비	50,000	700,000	△650,000	
	801 예비비	50,000	700,000	△650,000	

관: (200)자본적지출

항: (800)예비비

세항: (801)예비비

(단위:천원)

관. 항. 세항. 목	예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
	50,000	700,000	△650,000	801-01 (일반예비비)  ○예비비 50,000,000원 = 50,000