

2023 년도 2차추경 자본적지출 예산명세서

관: (200)자본적지출

항: (230)유형자산취득

세항: (234)건축물

(단위:천원)

관. 항. 세항. 목	예산액	기정 예산액	비교증감	산 출 기 초
200 자본적지출	33,343,117	33,697,708	△354,591	
230 유형자산취득	27,188,639	27,545,583	△356,944	
234 건축물	27,152,689	27,409,633	△256,944	
401 시설비및부대비	27,152,689	27,409,633	△256,944	
	26,258,130	26,513,996	△255,866	401-01 (시설비) ○풍기읍 성내리 10-1 일원 노후관 개체공사 $\text{경정 } 100,000,000\text{원} \times 99.10/100 - \text{기정 } 200,000,000\text{원} \times 99.28/100 = \Delta 99,460$ ○수질개선을 위한 상수도 관세척 사업 $\text{경정 } 100,000,000\text{원} - \text{기정 } 300,000,000\text{원} = \Delta 200,000$ ○부석 낙화암천지구 상수관로 이설공사(우곡교) $\text{경정 } 21,000,000\text{원} \times 98.92/100 - \text{기정 } 70,000,000\text{원} \times 99.10/100 = \Delta 48,596$ ○가흥1동 택지 일원 저수압 및 수량부족에 따른 관로매설공사 $\text{경정 } 65,000,000\text{원} \times 99.10/100 - \text{기정 } 300,000,000\text{원} \times 99.28/100 = \Delta 233,425$ ○영주시 물수요관리 시행계획 수립 용역 $\text{경정 } 87,055,000\text{원} - \text{기정 } 100,000,000\text{원} = \Delta 12,945$

관: (200)자본적지출

항: (230)유형자산취득

세항: (234)건축물

(단위:천원)

관. 항. 세항. 목	예산액	기정 예산액	비교증감	산 출 기 초
				<p>○부석배수지 진입도로 수해복구공사</p> <p style="text-align: right;">200,000,000원 X 99.28/100 X 1식 = 198,560</p> <p>○원수 수질계측장비(순흥, 풍기) 설치 공사 80,000,000원 X 1식 = 80,000</p> <p>[부석, 순흥정수장]</p> <p>○기술진단 용역(부석, 순흥정수장) 140,000,000원 x 1식 = 140,000</p> <p>○정밀, 안전진단 시설물 보수</p> <p style="text-align: right;">100,000,000원 X 1식 = 100,000</p> <p>[풍기정수장]</p> <p>○완속여과지 여과사 교체 경정 12,500,000원 - 기정 62,500,000원 = △50,000</p> <p>○폐여과사 처리비 경정 5,000,000원 - 기정 135,000,000원 = △130,000</p>
	82,559	83,637	△1,078	<p>401-03 (시설부대비)</p> <p>○풍기읍 성내리 10-1 일원 노후관 개체공사</p> <p style="text-align: right;">경정 100,000,000원 X 0.9/100 - 기정 200,000,000원 X 1식 X 0.72/100 = △540</p> <p>○부석 낙화암천지구 상수관로 이설공사(우곡교)</p>

관: (200)자본적지출

항: (230)유형자산취득

세항: (234)구축물

(단위:천원)

관. 항. 세항. 목		예산액	기정 예산액	비교증감	산 출 기 초
					$경정 21,000,000원 \times 1.08/100 - 기정 70,000,000원 \times 0.90/100 = \Delta 403$ ○가흥1동 택지 일원 저수압 및 수량부족에 따른 관로매설공사 $경정 65,000,000원 \times 0.90/100 - 기정 300,000,000원 \times 0.72/100 = \Delta 1,575$ ○부석배수지 진입도로 수해복구공사 $200,000,000원 \times 0.72/100 \times 1식 = 1,440$
	238 기타유형자산	35,950	135,950	△100,000	
	405 자산취득비등	35,950	135,950	△100,000	
		35,950	135,950	△100,000	405-01 (자산및물품취득비) ○원수 수질계측장비(순흥, 풍기)장비 구입 $경정 0원 - 기정 100,000,000원 = \Delta 100,000$
	290 기타자본적지출	3,499	0	3,499	
	291 정부보조금반환	3,499	0	3,499	
	802 반환금기타	3,499	0	3,499	
		2,972	0	2,972	802-01 (국고보조금반환금) ○영주시 노후상수도 정밀조사용역 국고보조금 집행잔액 반환금 $2,835,000원 \times 1식 = 2,835$

