

3000 경제개발 3300 국토자원보존개발 3320 치수및재해대책 3321 하천관리 110 인건비 101 인건비

과 목			예산액	산출기초			
세항	세세항	목					
3321 하천관리			5,505,561	[국 1,038,000 도 325,000 시 4,142,561]			
100 경상예산			338,332				
110 인건비			228,954				
101 인건비			228,954				
			228,954	10 일시사역인부임			
				○하천시설유지관리 인부임(20명) (=228,954)			
				- 작업반장 (=14,583)			
				· 일급		69,109원 * 1명 * 170일 =	11,749
				· 유급휴일수당		69,109원 * 1명 * 34주 =	2,350
				· 연차유급수당		69,109원 * 1명 * 7일 =	484
				- 작업원 (=209,271)			
				· 일급		52,200원 * 19명 * 170일 =	168,606
				· 유급휴일수당		52,200원 * 19명 * 34주 =	33,722
				· 연차유급수당		52,200원 * 19명 * 7일 =	6,943
				- 하천관리원 간식비		1,500원 * 20명 * 170일 =	5,100
120 경상적경비			109,378				
201 일반운영비			109,378				

3000 경제개발 3300 국토자원보존개발 3320 치수및재해대책 3321 하천관리 120 경상적경비 201 일반운영비

과 목			예산액	산 출 기 초	
세항	세세항	목			
			109,378	01 일반운영비	
				○일반운영비 총액예산 (=82,378)	
				- 일반수용비 (=17,100)	
				· 하천표지판 정비 및 경고판 제작	100,000원 * 20개 = 2,000
				· 폐천부지 및 국유재산 측량, 감정등 수수료	250,000원 * 38건 = 9,500
				· 골재반출증 인쇄	70원 * 80,000매 = 5,600
				- 공공요금 및 체세 (=7,200)	
				· 골재채취장 전기사용료	150,000원 * 2개소 * 12월 = 3,600
				· 한림골재장 상수도 사용료	150,000원 * 1개소 * 12월 = 1,800
				· 한림골재장 보안시스템 용역비	150,000원 * 1개소 * 12월 = 1,800
				- 연료비 (=13,209)	
				· 파쇄기	1,465원 * 1대 * 20ℓ * 10일 * 8월 = 2,344
				· 예취기	1,465원 * 20대 * 3ℓ * 15일 * 8월 = 10,548
				· 전동톱	1,465원 * 3대 * 3ℓ * 3일 * 8월 = 317
				- 시설장비유지비 (=44,869)	

3000 경제개발 3300 국토자원보존개발 3320 치수및재해대책 3321 하천관리 120 경상적경비 201 일반운영비

과 목			예산액	산 출 기 초			
세항	세세항	목					
				· 예취기(20대)	200,000원 * 20대 * 8월 =	32,000	
				· 예취기날외 5종	45,000원 * 20대 * 7월 =	6,300	
				· 안전화 외 5종	100,000원 * 20명 * 3월 =	6,000	
				· 파쇄기	569,000원 * 1대 * 1회 =	569	
				○신규 및 추가소요분 (=27,000)			
				- 골재장 계량시스템 유지관리비			
					1,000,000원 * 2개소 * 12월 =	24,000	
				- 골재장 계량기 검사료			
					1,500,000원 * 2대 =	3,000	
200	사업예산		5,167,229	[국 1,038,000 도 325,000 시 3,804,229]			
210	보조사업		3,693,229	[국 1,038,000 도 325,000 시 2,330,229]			
401	시설비및부대비		3,693,229	[국 1,038,000 도 325,000 시 2,330,229]			
			3,663,229	01 시설비			
				○하도준설사업 (화포천, 퇴래천, 해반천 L=7.8km)			
					1,700,000,000원 =	1,700,000	
				[국 1,020,000 시 680,000]			
				○하천유지관리(33개소)			
					450,000,000원 =	450,000	
				[도 225,000 시 225,000]			

3000 경제개발 3300 국토자원보존개발 3320 치수및재해대책 3321 하천관리 210 보조사업 401 시설비및부대비

과 목			예산액	산 출 기 초	
세항	세세항	목			
				○대포천 정비사업 [도 100,000]	100,000,000원 = 100,000
				○조만강 수해복구공사 (시비 부담분)	1,413,229,000원 = 1,413,229
			30,000	03 시설부대비	
				○하도준설사업 시설부대비 [국 18,000 시 12,000]	30,000,000원 = 30,000
	220	자체사업	1,474,000		
		401 시설비및부대비	1,470,000		
			1,400,000	01 시설비	
				○춘.추계 하천 기성제 정비사업(33개소 L=194.2km)	500,000,000원 = 500,000
				○제방 긴급 정비비	200,000,000원 = 200,000
				○자연형 하천정비(낙차보 1개소)	100,000,000원 * 1개소 = 100,000
				○도심하천 정비사업(L=7.1km) (=600,000)	
				- 대청천·울하천 정비(L=4.0km)	600,000,000원 = 600,000
			70,000	03 시설부대비	
				○지방2급 하천 정비사업 시설부대비	30,000,000원 = 30,000

3000 경제개발 3300 국토자원보존개발 3320 치수및재해대책 3321 하천관리 220 자체사업 401 시설비및부대비

과 목			예산액	산 출 기 초	
세항	세세항	목			
	401	시설비및부대비		○재해대비하천 긴급정비 장비임차료	500,000원 * 80대 = 40,000
	405	자산취득비	4,000		
			4,000	01 자산및물품취득비	
				○제방풀베기용 예취기 구입	200,000원 * 20대 = 4,000