세 출 예 산 사 업 명 세 서

2022년도 추경 1 회 일반회계 전체

부서: 공원관리과

정책: 시민이 만족하는 공원환경 조성 단위: 공원시설물 관리

단위: 공원시설물 관리 (단위:천원)

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목		예산액	기정액	비교증감
원관리과		21,173,246	18,403,246	2,770,00
	특	2,270,000	0	2,270,00
	도	514,000	514,000	
	조 시	500,000 17,889,246	0 17,889,246	500,00
미이 마조하느 고의하겨 ㅈ서	7/1	19,720,881	16,950,881	2,770,00
민이 만족하는 공원환경 조성	특	2,270,000	0,930,861	2,770,00
	도	514,000	514,000	2,270,00
	_ 조	500,000	0	500,00
	Λl	16,436,881	16,436,881	
공원시설물 관리		12,733,313	9,963,313	2,770,00
	특	2,270,000	0	2,270,00
	도	514,000	514,000	
	조 시	500,000 9,449,313	0 9,449,313	500,00
	ΛI			200 00
│ │폭염 대비 공원 쿨링포그 설치 │ │	=	260,000 260,000	0 0	260,00 260,00
404 11 41 11 11 11 11 11	_			
401 시설비및부대비	=	260,000 260,000	0 0	260,00 260,0
01 시설비	_	260,000	0	260,0
		200,000	U	200,0
○폭염대비 공원 쿨링포그 설치(성립전) 260,000,000원		260,000	0	260,0
	특	260,000	0	260,0
 앞들수변공원 범죄예방 환경개선사업		410,000	0	410,0
	특	410,000	0	410,0
401 시설비및부대비		410,000	0	410,0
	특	410,000	0	410,0
01 시설비		410,000	0	410,0
○앞들수변공원 범죄예방 환경개선(성립전)				
410,000,000원		410,000	0	410,00
	특	410,000	0	410,00
공원 내 위험지역 감시카메라 및 보안등 설치 공사		500,000	0	500,00
	특	500,000	0	500,00
401 시설비및부대비		500,000	0	500,00
	특	500,000	0	500,00
01 시설비		500,000	0	500,00
○공원 내 위험지역 감시카메라 및 보안등 설치		500 00-	_	
(성립전) 500,000,000원	_	500,000	0	500,0
	특	500,000	0	500,00
석천공원 일원 조명시설물 개선공사	_	500,000	0	500,0
	조	500,000	0	500,00
401 시설비및부대비		500,000	0	500,0
	조	500,000	0	500,0
01 시설비		500,000	0	500,0

부서: 공원관리과

정책: 시민이 만족하는 공원환경 조성 단위: 공원시설물 관리

단위: 공원시설물 관리 (단위:천원)

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목		예산액	기정액	비교증감
○석천공원 일원 조명시설물 개선공사(성립전)		500,000		500.0
500,000,000원	_	500,000	0	500,0
	조	500,000	0	500,0
부천시민공원(시민운동장) 리모델링		600,000	0	600,0
	특	600,000	0	600,0
401 시설비및부대비		600,000	0	600,0
	특	600,000	0	600,0
01 시설비		600,000	0	600,0
○ 부천시민공원(시민운동장) 리모델링(성립전)		600,000	0	600 /
600,000,000원	특	600,000 600,000	0	600,0 600,0
	_			
성주산아이숲터공원 사면보수보강사업	특	500,000	0	500,0
	=	500,000	0	500,0
401 시설비및부대비	_	500,000	0	500,
	특	500,000	0	500,
01 시설비		500,000	0	500,
○성주산아이숲터공원 사면보수보강(성립전) 500,000,000원		500,000	0	500,
300,000,000	특	500,000	0	500,
	ļ '	000,000	Ŭ	000,