

(16)-2. 이월사유별 현황

가. 명시이월

회계구분 : 일반회계

(단위:원)

과 목				예산현액 ㉠	지출원인 행위액	지출액 ㉡	명시이월액 ㉢	이월사유
조직	부문	세부사업	통계목					
합 계(8건)				24,974,837,770	17,514,971,600	9,194,369,540	8,694,000,000	
물순환안전국 물순환정책과	상하수도·수질	양평1유수지 CSOs저류조 설치	시설비	15,065,000,000	15,065,000,000	7,846,641,920	2,793,000,000	○ '16년 환경부 국비 승인 및 교부 지연에 따라 발주 및 착공('16.12..5)이 지연되었고 ('18년말 공사 공정율이 83.3%로 예상) 국비 매칭(50%) 사업으로 시비 확보가 전제되어야 하므로 이월 불가피
물순환안전국 물순환정책과	상하수도·수질	양평1유수지 CSOs저류조 설치	감리비	1,083,929,000	1,083,929,000	317,746,000	677,000,000	○ '16년 환경부 국비 승인 및 교부 지연에 따라 발주 및 착공('16.12..5)이 지연되었고 ('18년말 공사 공정율이 83.3%로 예상) 국비 매칭(50%) 사업으로 시비 확보가 전제되어야 하므로 이월 불가피
물순환안전국 물순환정책과	상하수도·수질	양평1유수지 CSOs저류조 설치	시설부대비	30,000,000	5,830,000	5,830,000	24,000,000	○ '16년 환경부 국비 승인 및 교부 지연에 따라 발주 및 착공('16.12..5)이 지연되었고 ('18년말 공사 공정율이 83.3%로 예상) 국비 매칭(50%) 사업으로 시비 확보가 전제되어야 하므로 이월 불가피
물순환안전국 하천관리과	수자원	동작구 사당역 일대 배수개선	시설비	5,695,908,770	411,066,000	403,201,000	3,300,000,000	○ 사업시행 전 주민설명회 및 입주자대표 면담 등으로 공사발주가 지연되어 사업비 이월 필요
물순환안전국 하천관리과	수자원	동작구 사당역 일대 배수개선	감리비	300,000,000	20,360,000	20,360,000	200,000,000	○ 사업시행 전 주민설명회 및 입주자대표 면담 등으로 공사발주가 지연되어 사업비 이월 필요
물순환안전국 하천관리과	수자원	신림 공영차고지 빗물저류조 설치	시설비	870,000,000			870,000,000	○ 부지보상액 증가(100억원)로 보상절차(관악구) 및 공사착공 지연 발생에 따른 사업비 이월
물순환안전국 하천관리과	수자원	신림 공영차고지 빗물저류조 설치	감리비	30,000,000			30,000,000	○ 부지보상액 증가(100억원)로 보상절차(관악구) 및 공사착공 지연 발생에 따른 사업비 이월
물순환안전국 하천관리과	수자원	중랑천 마스터플랜 단기사업	시설비	1,900,000,000	928,786,600	600,590,620	800,000,000	○ 중랑천 마스터플랜 설계용역에 생태회복 중요성을 감안하여 생태분야 관련 자문(5~8월) 수행 및 환경영향평가(9~12월) 등을 거쳐 사업 추진일정이 지연, 연내 공사 착수가 어려워 예산액 전액(800백만원) 이월 필요

* 다음연도 이월액에 자금없는 이월액은 ()로 별도 표시