

세 출 예 산 사 업 명 세 서

2026년도 추경 1 회 일반회계 에너지과

부서: 에너지과
 정책: 신재생에너지 활성화
 단위: 신재생에너지 활성화

(단위:천원)

부서 · 정책 · 단위(회계) · 세부사업 · 편성목	예산액	기 정 액	비교증감
에너지과	28,661,353	28,557,589	103,764
국	16,836,830	16,836,830	0
기	299,670	299,670	0
도	3,785,254	3,785,254	0
시	7,606,677	7,502,913	103,764
추	132,922	132,922	0
신재생에너지 활성화	26,777,730	26,677,730	100,000
국	16,793,000	16,793,000	0
기	272,040	272,040	0
도	3,422,829	3,422,829	0
시	6,156,939	6,056,939	100,000
추	132,922	132,922	0
신재생에너지 활성화	1,214,330	1,114,330	100,000
기	272,040	272,040	0
도	156,209	156,209	0
시	653,159	553,159	100,000
추	132,922	132,922	0
신재생에너지 개발	125,000	25,000	100,000
401 시설비및부대비	100,000	0	100,000
01 시설비	100,000	0	100,000
○원주에너지기술센터 노후 냉난방기 교체 100,000,000원*1식	100,000	0	100,000
재무활동(에너지과)	3,764	0	3,764
보전지출(에너지과)	3,764	0	3,764
보조금 반환(에너지과)	3,764	0	3,764
802 반환금기타	3,764	0	3,764
01 국고보조금반환금	3,311	0	3,311
○국고보조금 이자반납금	3,311	0	3,311
▷2023년 원주시 신재생에너지 융복합 지원 3,310,970원*1식	3,311	0	3,311
02 시 · 도비보조금반환금	453	0	453
○시 · 도비보조금 사용잔액	404	0	404
▷2025년 광산 주변지역 환경개선 404,000원*1식	404	0	404
○시 · 도비보조금 이자반납금	49	0	49
▷2025년 광산 주변지역 환경개선 48,450원*1식	49	0	49