

관 : ( 600 ) 사업수익

항 : ( 610 ) 영업수익

세항 : ( 641 ) 용지및주택판매수익

목 : ( 01 ) 택지판매수익

(단위 : 천원)

과 목			예산액	전 년 도 예 산 액	증 감	산 출 기 초
관	항	세항				
합 계			7,600,000	8,000,000	△400,000	
600 사업수익			7,500,000	7,900,000	△400,000	
610 영업수익			3,995,000	7,893,000	△3,898,000	
641 용지및주택판매수익			3,990,000	7,883,000	△3,893,000	
01 택지판매수익			3,990,000	7,883,000	△3,893,000	
□ 택지매각 수입						3,990,000
◎ 옥암지구 택지매각 중도금수입						2,823,300
○ 1월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						296,800,000 = 296,800
○ 2월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						300,000,000 = 300,000
○ 3월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						10,400,000 = 10,400
○ 4월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						296,800,000 = 296,800
○ 5월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						291,100,000 = 291,100
○ 6월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						10,380,000 = 10,380
○ 7월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						295,540,000 = 295,540
○ 8월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						291,100,000 = 291,100
○ 9월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						10,380,000 = 10,380
○ 10월중 옥암지구 택지매각 중도금수입						260,800,000 = 260,800

관 : ( 600 ) 사업수익

항 : ( 610 ) 영업수익

세항 : ( 641 ) 용지및주택판매수익

목 : ( 01 ) 택지판매수익

(단위 : 천원)

과 목			예산액	전 년 도 예 산 액	증 감	산 출 기 초
관	항	세항				
						○ 11월중 옥암지구 택지매각 중도금수입 266,600,000 = 266,600 ○ 12월중 옥암지구 택지매각 중도금수입 493,400,000 = 493,400 ◎옥암 대학부지 개발계획변경시 택지매각수입 25,700,000,000×0.1% = 25,700 ◎세라믹산업단지 미매각용지매각수입 16,300,000,000×7% = 1,141,000
		661	5,000	10,000	△5,000	
			5,000	10,000	△5,000	□ 택지매각 중도금 연체지연금 5,000,000 = 5,000
		670	3,505,000	7,000	3,498,000	
		671	3,000	5,000	△2,000	
			3,000	5,000	△2,000	□ 정기예금 이자수입 3,000,000 = 3,000
		672	3,500,000	0	3,500,000	
			3,500,000	0	3,500,000	□ 일반회계 전입금 수입 하수도 부담금 3,500,000,000 = 3,500,000
		679	2,000	2,000	0	
			1,000	1,000	0	미매각 택지 일시 임대 수수료 1,000,000 = 1,000
		09	1,000	1,000	0	

관 : ( 600 ) 사업수익

항 : ( 670 ) 영업외수익

세항 : ( 679 ) 기타영업외수익

목 : ( 09 ) 기타영업외수익

(단위 : 천원)

과 목			예산액	전 년 도 예 산 액	증 감	산 출 기 초
관	항	세항				
						기타 공영개발사업외 수입 1,000,000 = 1,000

관 : ( 100 ) 자본적수입

항 : ( 180 ) 유보자금

세항 : ( 181 ) 순세계잉여금

목 : ( 01 ) 순세계잉여금

(단위 : 천원)

과 목			예산액	전 년 도 예 산 액	증 감	산 출 기 초
관	항	세항				
100	자본적수입		100,000	100,000	0	
	180	유보자금	100,000	100,000	0	
		181	순세계잉여금	100,000	100,000	0
			01	순세계잉여금	0	순세계 잉여금
						100,000,000 = 100,000