

감정평가서

APPRAISAL REPORT

건명: 박시현(개명전: 박진우)
소유물건(2025타경20784)

의뢰인: 창원지방법원 마산지원 사법보좌관
김보무

감정평가서번호: R1-2508-1-061

이 감정평가서는 감정평가 의뢰목적 외의 목적에 사용하거나 타인(의뢰인 또는 제출처가 아닌 자)이 사용할 수 없을 뿐 아니라 복사, 개작(改作), 전재(全載)할 수 없으며 이로 인한 결과에 대하여 감정평가법인등은 책임을 지지 않습니다.

리랩스감정평가사사무소



(토지)감정평가표

본인은 감정평가에 관한 법규를 준수하고 감정평가이론에 따라 성실하고 공정하게 이
감정평가서를 작성하였기에 서명날인합니다.

감정평가사
박재우

朴 宰 右



감정평가액	삼억사천팔백육십삼만이천원정 (₩348,632,000.00)		
의뢰인	창원지방법원 마산지원 사법보좌관 김보무	감정평가 목적	법원경매
제출처	창원지방법원 마산지원 경매1계	기준가치	시장가치
소유자 (대상업체명)	박시현(개명전: 박진우) (2025타경20784)	감정평가 조건	-
목록표시 근거	귀 제시목록	기준시점	조사기간
기타 참고사항	-	2025.08.08	2025.08.07 ~ 2025.08.08
			작성일 2025.08.15

감 정 평 가 내 용	공부(公簿)(의뢰)		사 정		감 정 평 가 액	
	종 류	면적(㎡) 또는 수량	종 류	면적(㎡) 또는 수량	단 가	금 액
	토지	10,362	토지	10,362	-	348,632,000
	이	하	여	백		
합 계					₩348,632,000	

감정평가액의 산출근거 및 결정의견

" 별 지 참 조 "

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

I. 대상물건 개요

1. 감정평가 목적

대상물건은 경상남도 함안군 칠원읍 무기리 소재 “돈담마을회관” 북동측에 위치하는 부동산(토지)에 대한 법원경매목적의 감정평가입니다.

2. 대상물건 현황

경상남도 함안군 칠원읍 무기리									
토지	일련번호	지번	면적(m ²)	지목	용도지역	이용상황	도로교통	형상지세	개별공시지가(원/m ²)
	1	산157	9,328	임야	생산관리농림지역	자연림	지적도상맹지	부정형완경사	3,400
	2	산157-4	961	임야	생산관리	자연림	지적도상맹지	부정형완경사	3,800
	3	651-3	45	답	계획관리	도로등	-	사다리완경사	86,500
	4	651-4	2	도로	계획관리	도로등	-	부정형완경사	35,100
	5	653-15	26	대	계획관리	도로등	-	사다리완경사	105,900

※ 일련번호 3, 5는 공부상 지목과 달리 현황 도로이며, 일련번호 1, 2 토지는 지적도상 맹지이나, 일련번호 3~5를 통해 접근 가능합니다.

3. 기준시점 결정 및 그 이유

「감정평가에 관한 규칙」에 의거 대상물건의 가격조사를 완료한 날인 2025년 08월 08일입니다.

4. 실지조사 실시기간 및 내용

대상물건에 대한 실지조사 실시기간은 2025년 08월 07일~08일입니다.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

II. 기준가치 및 감정평가 조건

1. 기준가치 결정 및 그 이유

대상물건에 대한 감정평가액은 감정평가의 대상이 되는 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」 제2조 제1호에 따른 토지등(이하 “대상물건”이라 한다)이 통상적인 시장에서 충분한 기간 동안 거래를 위하여 공개된 후 그 대상물건의 내용에 정통한 당사자 사이에 신중하고 자발적인 거래가 있을 경우 성립될 가능성이 가장 높다고 인정되는 대상물건의 가액인 **시장가치**를 기준으로 하되, 감정평가목적을 고려하여 감정평가액을 결정하였습니다.

2. 감정평가 조건

의뢰인 측에서 제시한 특별한 감정평가의 조건은 없습니다.

3. 특이 및 유의사항

- (1) 일련번호 1 토지는 토지이용계획확인서상 2개의 용도지역에 걸쳐 있는 바, 주된 용도지역(생산관리 지역)을 기준으로 다른 용도지역(농림지역)이 미치는 영향은 개별요인으로 반영하여 평가하되, 용도지역별 면적은 지적도면에 의거 대략적으로 산출하였습니다.
- (2) 일련번호 3, 5는 공부상 지목과 달리 현황 도로이며, 일련번호 1, 2 토지는 지적도상 맹지이나, 일련번호 3~5를 통해 접근 가능합니다.
- (3) 일련번호 1, 2 토지상에 소재하는 자연생 수목은 경제적 가치가 희박하다고 판단하여, 거래관행을 참작하여 토지에 포함하여 평가하였습니다.
- (4) 일련번호 1, 2 토지상 위성사진 및 육안으로 식별되는 분묘는 소재하지 않으나, 평장 등 육안으로 식별가능한 분재소재 가능성이 있는 바, 현장확인을 요합니다.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

III. 감정평가액 산출근거

1. 감정평가 방법의 규정

「감정평가에 관한 규칙」 제11조에 의하면 감정평가액을 결정하기 위하여

- ① 비용성에 기초하여, 대상물건의 재 조달원가에서 감가수정을 하는 원가법
- ② 시장성에 기초하여, 대상물건과 동일·유사한 거래사례와 비교하는 거래사례비교법
- ③ 수익성에 기초하여, 대상물건의 장래 현금흐름 등을 할인·환원하는 수익환원법
- ④ 관련 법률에 근거하여, 표준지의 공시지가를 기준으로 비교·보정하는 공시지가기준법 등의 평가방법을 규정하고 있습니다.

2. 대상물건에 적용한 주된 평가방법과 합리성 검토

「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」, 「감정평가에 관한 규칙」, 감정평가 실무기준 등 관계 법령과 감정평가 일반이론에 의거하여, 토지는 **공시지가기준법**로 감정평가액을 결정하되, 다른 평가방법인 **거래사례비교법**에 의하여 산출된 시산가액과 비교하여 그 합리성을 검토하였습니다.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

3. 감정평가액 산출 과정

(1) 공시지가기준법에 의한 산출내역

(가) 감정평가 개요

「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」 제3조 제1항, 「감정평가에 관한 규칙」 제12조 및 제14조 제2항에 의거 대상토지와 가치형성요인이 같거나 비슷하여 유사한 이용가치를 지닌다고 인정되는 표준지의 공시지가를 기준으로 대상토지의 현황에 맞게 시점수정, 지역요인 및 개별요인비교, 그 밖의 요인의 보정을 거쳐 대상토지의 가액을 산정하였습니다.

(나) 비교표준지 선정

- ① 기준시점 현재 공시되어 있는 표준지 중에서 기준시점에 가장 가까운 시점인 2025년 1월 1일을 공시기준일로 하는 표준지로서, 대상토지와 용도지역·이용상황 및 주변환경 등이 같거나 비슷하고 인근지역에 위치하여 지리적으로 가능한 한 가까이에 있는 표준지를 선정하도록 합니다.
- ② 위의 표준지 선정 기준에 의거 아래의 표준지를 비교표준지로 선정하였습니다.

<함안군>

(공시기준일: 2025. 1. 1.)

기호	소재지	면적 (㎡)	지목	이용상황	용도지역	도로교통	형상지세	공시지가 (원/㎡)	비고
A	칠원읍 무기리 산157-1	1,300	임야	자연림	생산관리	맹지	사다리완경사	5,010	-
B	칠원읍 무기리 601	316	대	단독주택	계획관리	세로(불)	부정형평지	99,800	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

(다) 시점수정

「부동산 거래신고 등에 관한 법률」 제19조에 따라 국토교통부장관이 조사·발표하는 비교표준지 소재 시·군·구의 용도지역별 지가변동률을 기준으로, 공시기준일로부터 기준시점까지의 지가변동률을 산정하여 적용하되, 기준시점 당시에 해당 월의 지가변동률이 조사 발표되지 아니한 경우에는 최종 발표 월의 지가변동률을 연장 적용하였습니다.

<함안군>

적용기간	지가변동률 (%) (시점수정치)	비 고
생산관리지역 2025.01.01.~2025.08.08.	0.063% (1.00063)	2025.01.01 ~ 2025.06.30 : 0.047 2025.06.01 ~ 2025.06.30 : 0.012 $(1 + 0.00047) * (1 + 0.00012 * 39/30)$ ≒ 1.00063
계획관리지역 2025.01.01.~2025.08.08.	0.399% (1.00399)	2025.01.01 ~ 2025.06.30 : 0.321 2025.06.01 ~ 2025.06.30 : 0.060 $(1 + 0.00321) * (1 + 0.00060 * 39/30)$ ≒ 1.00399

(라) 지역요인 비교

대상토지는 비교표준지의 인근지역 내에 위치하여 지역요인 비교치는 대등합니다.
(1.000).

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

(마) 개별요인 비교

비교표준지와 대상토지의 최유효이용을 판정·비교하여 산정한 격차율을 적용하는 것으로 개별 요인 비교치는 다음과 같습니다.

◎ 임야지대 개별요인 비교항목

개별요인 비교		
조 건	항 목	세 항 목
접근 조건	교통의 편부 등	인근역과의 접근성
		인근취락과의 접근성
		임도의 배치, 폭, 구조등
		반출지점까지의 거리
		반출지점에서 시장까지의 거리
자연 조건	일조 등	일조, 통풍 등
	지세, 방위 등	표고
		방위
		경사
		경사면의 위치
		경사의 굴곡
	토양, 토질	토양, 토질의 양부
행정적 조건	행정상의 조장 및 규제정도	조장의 정도
		국·도립공원, 보안림 사방지 지정 등의 규제
		기타규제
기타 조건	기타	장래의 동향
		기타

◎ 주택지대 개별요인 비교항목

개별요인 비교		
조 건	항 목	세 항 목
가로 조건	가로의 폭, 구조 등의 상태	폭 포장, 보도
		계통 및 연속성
접근 조건	교통시설과의 거리	인근 대중교통시설과의 거리 및 편의성
	상가와의 접근성	인근 상가와의 거리 및 편의성
	공공 및 편익시설과의 접근성	유치원, 초등학교, 공원, 병원, 관공서 등과의 거리 및 편의성
환경 조건	일조 등	일조, 통풍 등
	자연환경	조망, 경관, 지반, 지질 등
	인근환경	인근토지의 이용상황
		인근토지의 이용상황과의 적합성
	공급 및 처리시설의 상태	상수도, 하수도, 도시가스 등
	위험 및 혐오시설 등	변전소, 가스탱크, 오수처리장 등의 유무
특별고압선 등과의 거리		
획지 조건	면적, 접면너비, 깊이, 형상 등	면적, 접면너비, 깊이, 부정형지, 삼각지, 자루형획지
	방위, 고저 등	방위, 고저, 경사지
	접면도로 상태	각지, 2면획지, 3면획지
행정적 조건	행정상의 규제정도	용도지역, 지구, 구역 등 기타규제(입체이용제한 등)
기타 조건	기타	장래의 동향
		기타

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

◎ 일련번호 1 / 비교표준지 A 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
접근조건	1.40	대상토지가 교통의 편부 등 접근조건에서 우세합니다.
자연조건	0.96	대상토지가 형상 등 자연조건에서 열세합니다.
행정적조건	0.95	대상토지가 행정상의 규제정도 등 행정적조건에서 열세합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	1.277	대상토지는 비교표준지보다 우세합니다.

◎ 일련번호 2 / 비교표준지 A 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
접근조건	1.40	대상토지가 교통의 편부 등 접근조건에서 우세합니다.
자연조건	0.99	대상토지가 형상 등 자연조건에서 열세합니다.
행정적조건	1.00	대등합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	1.386	대상토지는 비교표준지보다 우세합니다.

◎ 일련번호 3 / 비교표준지 B 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
가로조건	1.40	대상토지가 가로의 폭 등 가로조건에서 우세합니다.
접근조건	1.00	대등합니다.
환경조건	1.00	대등합니다.
획지조건	0.90	대상토지가 지세 및 형상등 획지조건에서 열세합니다.
행정적조건	0.33	대상토지가 현황도로로서, 행정상의 규제정도 등 행정적 조건에서 열세합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	0.416	대상토지는 비교표준지보다 열세합니다.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

◎ 일련번호 4 / 비교표준지 B 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
가로조건	1.40	대상토지가 가로의 폭 등 가로조건에서 우세합니다.
접근조건	1.00	대등합니다.
환경조건	1.00	대등합니다.
획지조건	0.85	대상토지가 지세 및 형상등 획지조건에서 열세합니다.
행정적조건	0.33	대상토지가 현황도로로서, 행정상의 규제정도 등 행정적 조건에서 열세합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	0.393	대상토지는 비교표준지보다 열세합니다.

◎ 일련번호 5 / 비교표준지 B 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
가로조건	1.40	대상토지가 가로의 폭 등 가로조건에서 우세합니다.
접근조건	1.00	대등합니다.
환경조건	1.00	대등합니다.
획지조건	1.00	대등합니다.
행정적조건	0.33	대상토지가 현황도로로서, 행정상의 규제정도 등 행정적 조건에서 열세합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	0.462	대상토지는 비교표준지보다 열세합니다.

(바) 그 밖의 요인 보정

① 그 밖의 요인 보정의 필요성

「감정평가에 관한 규칙」 제14조 제2항과 국토교통부유권해석(건설부 토정30241- 36538, 1991. 12. 28.), 대법원판례(1998. 7. 10. 선고 98두6067, 1993. 9. 10. 선고 92누16300) 등의 취지에 따라 인근지역 또는 동일수급권내 유사지역의 평가사례와 균형을 유지하고, 인근 지역의 지가수준을 적정히 반영하기 위하여 그 밖의 요인의 보정이 필요합니다.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

② 그 밖의 요인 보정치 산정 방식

비교사례 기준 비교표준지 단가	=	비교사례 단가 × 시점수정치 × 지역요인 비교치 × 개별요인 비교치
가격시점 현재 비교표준지 단가		비교표준지 공시지가 × 시점수정치

③ 인근 평가사례

<함안군>

(출처:KAPA-HUB)

구분	소재지 지번	면적 (㎡)	지목	기준시점	평가단가 (원/㎡)	개별 공시지가 (원/㎡)	평가 목적	용도 지역	비 고
평가 사례 1	칠원읍 용정리 000	3,364.0	임야	2023.09.15.	32,000	25,000	담보	생산 관리	-
평가 사례 2	칠원읍 무기리 산157-4	961.0	임야	2022.08.09.	35,000	3,990	법원 경매	생산 관리	일련 번호 #2
평가 사례 3	칠원읍 무기리 000	1,475.0	대	2023.06.05.	278,000	97,400	법원 경매	계획 관리	-
평가 사례 4	칠원읍 무기리 000-O	24.0	도로	2023.06.05.	97,000	34,700	법원 경매	계획 관리	-

④ 평가사례 선정사유

인근지역 또는 동일수급권 내 유사지역에 위치하며 대상토지와 용도지역, 이용상황 및 주변 환경 등이 같거나 비슷하며 근거리에 위치하며, 시가수준을 충분히 반영하고 있다고 판단되는 <A:평가사례1>, <B:평가사례3>을 비교사례로 선정하였습니다.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

⑤ 보정치의 산정

◎ 비교표준지 A / 평가사례 1 비교

구 분	기준단가 (원/㎡)	시점수정치	지역요인 비교치	개별요인 비교치	시산가격 (원/㎡)	격차율
	공시지가 (원/㎡)					
평가사례 기준 비교표준지 단가	32,000	1.00289	1.00	0.800	25,673	5.12
기준시점 현재 비교표준지 단가	5,010	1.00063	-	-	5,013	

산 정 내 역

시점수정	함안군 생산관리지역 (2023.09.15.~2025.08.08.) : 1.00289						
지역요인	인근지역 내에 위치하여 대등함. (1.00)						
개별요인	가로조건	접근조건	자연조건	획지조건	행정적 조건	기타조건	격차율 계
	-	0.80	1.00	-	1.00	1.00	
비교표준지는 평가사례에 비해 교통의 편부 등 접근조건 열세합니다.							

◎ 비교표준지 B / 평가사례 3 비교

구 분	기준단가 (원/㎡)	시점수정치	지역요인 비교치	개별요인 비교치	시산가격 (원/㎡)	격차율
	공시지가 (원/㎡)					
평가사례 기준 비교표준지 단가	278,000	1.01685	1.00	0.700	197,879	1.97
기준시점 현재 비교표준지 단가	99,800	1.00399	-	-	100,198	

산 정 내 역

시점수정	함안군 계획관리지역 (2023.06.05.~2025.08.08.) : 1.01685						
지역요인	인근지역 내에 위치하여 대등함. (1.00)						
개별요인	가로조건	접근조건	자연조건	획지조건	행정적 조건	기타조건	격차율 계
	0.70	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.700
비교표준지는 평가사례에 비해 가로의 폭 등 가로조건에서 열세합니다.							

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

⑥ 그 밖의 요인 보정치의 결정

보 정 내 용	적용 보정치
인근지역의 정상지가 수준, 평가사례, 거래사례 및 장래동향, 평가목적 등을 종합적으로 고려할 때 적절한 평가액 결정을 위하여 그 밖의 요인 보정치를 증액 적용함이 타당시 됩니다.	A : 5.12
	B : 1.97

(사) 공시지가기준법에 의한 토지단가 결정

산식: 비교표준지 공시지가 × 시점수정치 × 지역요인 비교치 × 개별요인 비교치 × 그 밖의 요인 보정치							
일련 번호	비교표준지 공시지가 (원/㎡)	시점수정치	지역요인 비교치	개별요인 비교치	그 밖의 요인 보정치	산정단가 (원/㎡)	결정단가 (원/㎡)
1	5,010	1.00063	1.00	1.277	5.12	32,777	33,000
2	5,010	1.00063	1.00	1.386	5.12	35,574	36,000
3	99,800	1.00399	1.00	0.416	1.97	82,114	82,000
4	99,800	1.00399	1.00	0.393	1.97	77,574	78,000
5	99,800	1.00399	1.00	0.462	1.97	91,194	91,000

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

(2) 거래사례비교법에 의한 산출내역

(가) 감정평가 개요

대상물건과 가치형성요인이 같거나 비슷한 물건의 거래사례와 비교하여 대상물건의 현황에 맞게 사정보정, 시점수정, 가치형성요인 비교 등의 과정을 거쳐 대상토지의 가액을 산정합니다.

(나) 비교 거래사례 선정

① 인근 거래사례 현황

(출처 : 등기사항전부증명서)

거래 사례 1	소재지		경상남도 함안군 가야읍 사내리 산000-0			
	거래시점		2022.09.30.	거래가액(원)		40,000,000
	구분	토지	용도지역	면적(m ²)	지목	거래시점기준 개별공시지가(원/m ²)
			생산관리	1,345	임야	4,430
토지 거래단가(원/m ²)		산식: 거래가액(원) / 토지면적(m ²) = 토지단가(원/m ²)				
		40,000,000 / 1,345 ≈ 29,739원/m ²				

거래 사례 2	소재지		경상남도 함안군 칠원읍 무기리 000			
	거래시점		2023.12.29.	거래가액(원)		65,000,000
	구분	토지	용도지역	면적(m ²)	지목	거래시점기준 개별공시지가(원/m ²)
			계획관리	208	대	113,500
토지 거래단가(원/m ²)		산식: 거래가액(원) / 토지면적(m ²) = 토지단가(원/m ²)				
		65,000,000 / 208 ≈ 312,500원/m ²				

② 비교 거래사례 선정 사유

인근지역 또는 동일수급권 내 유사지역에 위치하며 거래사례로서 대상토지와 용도지역, 이용
상황, 지역요인, 개별요인 등이 유사하여 비교 가능성이 있는 <일련번호1,2 : 거래사례1>,
<일련번호3~5 : 거래사례2>를 선정하였습니다.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

(다) 사정보정 (1.000)

수집된 거래사례에 거래관계자의 특수한 사정 또는 개별적인 동기가 개입되어 있거나 거래당사자가 시장사정에 정통하지 못하여 적정하지 않은 가액으로 거래된 경우 그러한 사정이 없는 가액수준으로 정상화하는 작업을 의미하며, 상기 선정된 사례는 현장조사시 조사된 인근지역의 시세수준과 부합하는 등 정상적인 거래로 판단되어 별도의 사정보정은 필요하지 아니합니다.

(라) 시점수정

적용기간	지가변동률 (%) (시점수정치)	비 고
함안군 생산관리지역 2022.09.30.~2025.08.08.	0.475% (1.0475)	$(1 + 0.00059 * 1/30) * (1 + 0.00047) * (1 + 0.00032) * (1 + 0.00052) * (1 + 0.00088) * (1 + 0.00191) * (1 + 0.00047) * (1 + 0.00012 * 39/30) \approx 1.00475$
함안군 계획관리지역 2023.12.29.~2025.08.08.	1.463% (1.01463)	$(1 + 0.00037 * 3/31) * (1 + 0.01056) * (1 + 0.00321) * (1 + 0.00060 * 39/30) \approx 1.01463$

※ 기준시점 당시 해당 월의 지가변동률이 조사 발표되지 아니하여 최종 발표 월의 지가변동률을 연장 적용하였습니다.

(마) 지역요인 비교

대상토지는 거래사례의 인근지역 내에 위치하여 지역요인 비교치는 대등합니다.(1.000)

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

(바) 개별요인 비교

◎ 일련번호 1 / 거래사례 1 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
접근조건	1.25	대상토지가 교통의 편부 등 접근조건에서 우세합니다.
자연조건	0.90	대상토지가 형상 등 자연조건에서 열세합니다.
행정적조건	0.95	대상토지가 행정상의 규제정도 등 행정적조건에서 열세합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	1.069	대상토지는 비교표준지보다 우세합니다.

◎ 일련번호 2 / 거래사례 1 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
접근조건	1.25	대상토지가 교통의 편부 등 접근조건에서 우세합니다.
자연조건	0.93	대상토지가 형상 등 자연조건에서 열세합니다.
행정적조건	1.00	대등합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	1.163	대상토지는 비교표준지보다 우세합니다.

◎ 일련번호 3 / 거래사례 2 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
가로조건	0.90	대상토지가 가로의 폭 등 가로조건에서 열세합니다.
접근조건	1.00	대등합니다.
환경조건	1.00	대등합니다.
획지조건	0.90	대상토지가 지세 및 형상등 획지조건에서 열세합니다.
행정적조건	0.33	대상토지가 현황도로로서, 행정상의 규제정도 등 행정적 조건에서 열세합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	0.267	대상토지는 비교표준지보다 열세합니다.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

◎ 일련번호 4 / 거래사례 2 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
가로조건	0.90	대상토지가 가로의 폭 등 가로조건에서 열세합니다.
접근조건	1.00	대등합니다.
환경조건	1.00	대등합니다.
획지조건	0.85	대상토지가 지세 및 형상등 획지조건에서 열세합니다.
행정적조건	0.33	대상토지가 현황도로로서, 행정상의 규제정도 등 행정적 조건에서 열세합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	0.252	대상토지는 비교표준지보다 열세합니다.

◎ 일련번호 5 / 거래사례 2 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
가로조건	0.90	대상토지가 가로의 폭 등 가로조건에서 열세합니다.
접근조건	1.00	대등합니다.
환경조건	1.00	대등합니다.
획지조건	1.00	대등합니다.
행정적조건	0.33	대상토지가 현황도로로서, 행정상의 규제정도 등 행정적 조건에서 열세합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	0.297	대상토지는 비교표준지보다 열세합니다.

(사) 거래사례비교법에 의한 토지단가 결정

산식: 거래사례 토지단가 × 사정보정치 × 시점수정치 × 지역요인 비교치 × 개별요인 비교치							
기호	거래사례 토지단가 (원/㎡)	사정보정치	시점수정치	지역요인 비교치	개별요인 비교치	산정단가 (원/㎡)	결정단가 (원/㎡)
1	29,739	1.000	1.00475	1.000	1.069	31,941	32,000
2	29,739	1.000	1.00475	1.000	1.163	34,750	35,000
3	312,500	1.000	1.01463	1.000	0.267	84,658	85,000
4	312,500	1.000	1.01463	1.000	0.252	79,902	80,000
5	312,500	1.000	1.01463	1.000	0.297	94,170	94,000

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

IV. 감정평가액 결정

1. 각 방법에 의해 산정된 시산가액

일련 번호	토지면적(m ²)	공시지가기준법 토지단가(원/m ²)	시산가액(원)	거래사례비교법 토지단가(원/m ²)	시산가액(원)
1	9,328	33,000	307,824,000	32,000	298,496,000
2	961	36,000	34,596,000	35,000	33,635,000
3	45	82,000	3,690,000	85,000	3,825,000
4	2	78,000	156,000	80,000	160,000
5	26	91,000	2,366,000	94,000	2,444,000
합계	10,334	-	348,632,000	-	338,560,000

2. 시산가액 검토 및 감정평가액 결정의견

위에서 산정된 시산가액의 검토 결과, 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」 제3조 제1항 및 「감정평가에 관한 규칙」에 근거한 주된 평가방법인 공시지가기준법에 의한 토지 감정평가액은 동 규칙 제12조 제2항에 근거한 다른 방법에 의한 가액에 의해 그 적정성이 지지되고 있으므로 공시지가기준법에 의한 감정평가액으로 아래와 같이 결정하였으며, 감정평가목적상 적정한 것으로 판단됩니다.

구 분		사정면적 (m ²)	단 가 (원/m ²)	감정평가액 (원)	
토지	1	임야	9,328	33,000	307,824,000
	2	임야	961	36,000	34,596,000
	3	답	45	82,000	3,690,000
	4	도로	2	78,000	156,000
	5	대	26	91,000	2,366,000
합 계		10,362	-	348,632,000	

토지 감정평가명세표

일련 번호	소재지	지번	지 목 및 용 도	용도지역 및 구 조	면 적 (㎡)		감 정 평 가 액		비 고
					공 부	사 정	단 가	금 액	
1	경상남도 함안군 칠원읍 무기리	산157	임야	생산관리지역 농림지역	9,328	9,328	33,000	307,824,000	
2	경상남도 함안군 칠원읍 무기리	산157-4	임야	생산관리지역	961	961	36,000	34,596,000	
3	경상남도 함안군 칠원읍 무기리	651-3	답	계획관리지역	45	45	82,000	3,690,000	
4	경상남도 함안군 칠원읍 무기리	651-4	도로	계획관리지역	2	2	78,000	156,000	
5	경상남도 함안군 칠원읍 무기리	653-15	대	계획관리지역	26	26	91,000	2,366,000	
합 계								₩348,632,000.	
				이	하	여	백		

토지 감정평가요항표

- | | | |
|---------------|-----------------------|----------------|
| (1) 위치 및 주위환경 | (2) 교통상황 | (3) 형태 및 이용상태 |
| (4) 인접 도로상태 | (5) 토지이용계획 및 제한상태 | (6) 제시목록 외의 물건 |
| (7) 공부와의 차이 | (8) 기타참고사항(임대관계 및 기타) | |

(1) 위치 및 주위환경

대상물건은 경상남도 함안군 칠원읍 무기리 소재 "돈담마을회관" 북동측에 위치하며, 주위는 주택, 농경지, 임야 등이 혼재하는 지역입니다.

(2) 교통상황

대상물건까지 차량 접근가능하며, 대중교통사정은 보통입니다.

(3) 형태 및 이용상태

- 1) 일련번호 1 : 부정형 완경사 토지로서, 자연림 상태입니다.
- 2) 일련번호 2 : 부정형 완경사 토지로서, 자연림 상태입니다.
- 3) 일련번호 3 : 사다리형 완경사 토지로서, 도로 등으로 이용 중입니다.
- 4) 일련번호 4 : 부정형 완경사 토지로서, 도로 등으로 이용 중입니다.
- 5) 일련번호 5 : 사다리형 완경사 토지로서, 도로 등으로 이용 중입니다.

(4) 인접 도로상태

일련번호 3, 5는 공부상 지목과 달리 현황 도로이며, 일련번호 1, 2 토지는 지적도상 맹지이나, 일련번호 3~5를 통해 접근 가능합니다.

(5) 토지이용계획 및 제한상태

- 1) 일련번호 1(무기리 산157)
농림지역, 생산관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 임업용산지<산지관리법>, 준보전산지<산지관리법>.

- 2) 일련번호 2(무기리 산157-4)
생산관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관

토지 감정평가요항표

- | | | |
|---------------|-----------------------|----------------|
| (1) 위치 및 주위환경 | (2) 교통상황 | (3) 형태 및 이용상태 |
| (4) 인접 도로상태 | (5) 토지이용계획 및 제한상태 | (6) 제시목록 외의 물건 |
| (7) 공부와의 차이 | (8) 기타참고사항(임대관계 및 기타) | |

한 법률>, 준보전산지<산지관리법>.

3) 일련번호 3(무기리 651-3), 4(무기리 651-4) 5,(무기리 653-15)
계획관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>.

(6) 제시목록 외의 물건

없습니다.

(7) 공부와의 차이

일련번호 3, 5는 공부상 지목과 달리 현황 도로입니다.

(8) 기타참고사항(임대관계 및 기타)

1) 일련번호 1, 2 토지상에 소재하는 자연생 수목은 경제적 가치가 희박하다고 판단하여, 거래관행을 참작하여 토지에 포함하여 평가하였습니다.

2) 일련번호 1, 2 토지상 위성사진 및 육안으로 식별되는 분묘는 소재하지 않으나, 평장 등 육안으로 식별가능한 분재소재 가능성이 있는 바, 현장확인을 요합니다.

광역위치도



소재지	경상남도 함안군 칠원읍 무기리 산157 외
-----	-------------------------



위치도



소재지	경상남도 함안군 칠원읍 무기리 산157 외
-----	-------------------------



지 적 도



사 진 용 지



일련번호 1. 서측→동측 전경



일련번호 1~5. 남서측→북동측 전경

사 진 용 지



일련번호 1~5. 남동측→북서측 전경



일련번호 1~5. 동측→서측 전경

사 진 용 지



일련번호 1~5. 서측→동측 전경



일련번호 3~5. 남측→북측 전경