

감정평가서

APPRAISAL REPORT

의뢰인: 창원지방법원 진주지원
사법보좌관 김 광 택

건명: 안찬경 소유물
(2024타경31095)

평가서번호: 중앙 102024-0214-001

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



(주)중앙감정평가법인

Joong-ang Appraisal Co., Ltd
경남 진주시 솔밭로 129 상대우체국 3층 (상대동)
경남지사 : T) 055-762-9661 F) 762-9663
e-mail : jkorea7@kapaland.co.kr
home-page : <http://www.jaa.co.kr>

(토지)감정평가표

이 감정평가서는 감정평가에 관한 법규를 준수하고 감정평가이론에 따라 성실하고 공정하게 작성하였기에 서명·날인합니다.

감정평가사 박 동 성

 (인)

(주)중앙감정평가법인 경남지사장

박 경 중

감정평가액

일역사천이백칠십칠만구천원정 (₩142,779,000.-)

의뢰인

창원지방법원 진주지원
사법보좌관 김 광 택

감정평가목적

경매

제출처

창원지방법원 진주지원 경매5계

기준가치

시장가치

소유자
(대상업체명)

안찬경
(2024타경31095)

감정평가조건

--

목 록
표시근거

의뢰 목록

기준시점

조사기간

작성일

2024.03.20

2024.02.19
~2024.03.20

2024.03.25

공부(公簿)(의뢰)

사 정

감정평가액

종류

면적(m) 또는 수량

종류

면적(m) 또는 수량

단가

금액(원)

토지

6,432㎡

토지

6,432㎡

-

142,779,000

이

하

여

백

합 계

₩142,779,000

심
사
확
인

본인은 이 감정평가서에 제시된 자료를 기준으로 성실하고 공정하게 심사한 결과 이 감정평가 내용이 타당하다고 인정하므로 이에 서명·날인합니다.

심사자 : 감정평가사 조 동 옥

 (인)

(토지)감정평가명세표

기 호	소재지	지 번	지 목 용 도	용도지역 구 조	면 적 (㎡)		감 정 평 가 액		비 고
					공 부	사 정	단가(원/㎡)	금 액 (원)	
1	경상남도 진주시 미천면 효자리	141	답	보전관리지역	1,792	1,792	21,000	37,632,000	
2	"	163-3	답	농림지역	1,811	1,811	32,000	57,952,000	
3	"	194	전	보전관리지역	671	671	16,000	10,736,000	현황'묵전'
4	"	195-1	전	보전관리지역	1,654	1,654	18,000	29,772,000	
5	"	216	답	계획관리지역	61	61	37,000	2,257,000	
6	"	401	답	생산관리지역	443	443	10,000	4,430,000	현황'묵답'
	합 계						₩142,779,000	4,430,000	
							- 이하여백 -		



감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

I. 감정평가 개요

1. 감정평가 목적

본건은 경상남도 진주시 미천면 효자리 소재 '정촌마을' 동측 근거리(기호1~5) 및 북서측 인근(기호6)에 위치하는 토지로서, 창원지방법원 진주지원의 법원경매 목적을 위한 감정평가임.

2. 감정평가의 근거 및 기준

본 감정평가는 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」, 「감정평가에 관한 규칙」, 「감정평가 실무기준」 등 관계 법령의 규정과 제반 감정평가이론을 적용하여 감정평가하였음.

3. 기준가치 및 감정평가조건

가. 본건은 「감정평가에 관한 규칙」 제5조 제1항의 “시장가치”를 기준으로 하여 감정평가액을 결정하였음.

나. 별도의 감정평가조건은 없음.

4. 기준시점 결정 및 그 이유

「감정평가에 관한 규칙」 제9조 제2항에 따라 대상물건의 가격조사 완료일자인 2024년 03월 20일을 기준시점으로 결정함.

5. 실지조사 실시기간 및 내용

「감정평가에 관한 규칙」 제10조 제1항에 따라 본건 감정평가를 위한 실지조사는 2024년 02월 19일 ~ 2024년 03월 20일에 시행하여 대상물건의 현황 등을 직접 조사하고 가격자료를 수집하여 분석하였음.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

6. 감정평가방법

가. 감정평가 방식

- 1) 원가방식 : 원가법 및 적산법 등 비용성의 원리에 기초한 감정평가방식
- 2) 비교방식 : 거래사례비교법, 임대사례비교법 등 시장성의 원리에 기초한 감정평가방식 및 공시지가기준법
- 3) 수익방식 : 수익환원법 및 수익분석법 등 수익성의 원리에 기초한 감정평가방식

나. 토지

1) 토지의 감정평가방법 적용 규정

「감정평가에 관한 규칙」 제14조 제1항에 근거하여 토지는 공시지가기준법을 주된 방법으로 적용함.

2) 적용 감정평가방법

가) 공시지가기준법

「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」 제3조 제1항에 따라 감정평가의 대상이 된 토지와 가치형성요인이 같거나 비슷하여 유사한 이용가치를 지닌다고 인정되는 표준지의 공시지가를 기준으로 대상토지의 현황에 맞게 시점수정, 지역요인 및 개별요인 비교, 그 밖의 요인의 보정을 거쳐 대상토지의 가액을 산정하는 감정평가방법임.

나) 거래사례비교법

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

다) 토지 시산가액 조정

「감정평가에 관한 규칙」 제12조에 따라 공시지가기준법을 적용하여 산정한 시산가액을 거래사례비교법으로 산출한 시산가액과 비교하여 합리성을 검토하였음.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

다. 일괄·구분·부분감정평가를 시행한 경우 그 이유 및 내용

없음.

라. 기타 감정평가 관련 사항

없음.

7. 그 밖의 사항

가. 본건 기호3),6) 토지는 현황 '목전·목답' 상태로 자연생 입목이 자생중인 바, 경매 진행시 참고하시기 바라며, 지상의 자연생 입목은 토지와 일체로 거래되는 관행에 따라 토지에 포함하여 평가하였음.

나. 본건 평가에 인용 또는 참고한 사례들은 개인정보보호 관계로 부 지번에 ** 처리 하였으니 참고하시기 바랍니다.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

II. 대상 부동산의 개황

1. 대상 토지의 개요

기호	소재지 (진주시 미천면)	면적 (㎡)	지목	이용 상황	용도 지역	도로 교통	형상 지세	개별공시지가* (원/㎡)	비고
1	효자리 141	1,792	답	전	보전관리	맹지	부정형 완경사	6,890	-
2	효자리 163-3	1,811	답	답	농림	세로(가)	사다리 평 지	18,600	-
3	효자리 194	671	전	자연림	보전관리	맹지	부정형 완경사	5,810	-
4	효자리 195-1	1,654	전	전	보전관리	맹지	부정형 완경사	5,810	-
5	효자리 216	61	답	전	계획관리	맹지	부정형 평 지	9,100	-
6	효자리 401	443	답	자연림	생산관리	맹지	부정형 완경사	6,160	-
합계	-	6,432	-	-	-	-	-	-	-

※ 개별공시지가의 공시기준일은 2023년 1월 1일임.

2. 토지의 개황

가. 지리적 위치 및 주위환경

본건은 경상남도 진주시 미천면 효자리 소재 '정촌마을' 동측 근거리(기호1~5) 및 북서측 인근(기호6)에 위치하며, 주위는 마을주변 농경지대 및 임야지대임.

나. 교통상황 및 접근성

- 기호(1) : 지적도상 맹지이나 본건 북측으로 타인소유의 인접지를 경유하여 영농차량 접근 가능하며, 전반적인 교통상황은 보통임.
- 기호(2) : 본건까지 제 차량의 출입이 가능하며, 전반적인 교통상황은 보통임.
- 기호(3~6) : 공히 본건까지 제 차량의 출입이 불가능하며, 전반적인 교통상황은 보통임.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

다. 형상 및 이용상황

- 기호(1) : 부정형의 토지로서 지면은 북하향의 완경사지세이며, 현황 '전'으로 이용중임.
- 기호(2) : 사다리형의 토지로서 지면은 인접지와 등고 평탄하며, 현황 '답'으로 이용중임.
- 기호(3) : 부정형의 토지로서 지면은 북하향의 완경사지세이며, 현황 '목전' 상태임.
- 기호(4) : 부정형의 토지로서 지면은 북하향의 완경사지세이며, 현황 '전'으로 이용중임.
- 기호(5) : 부정형의 토지로서 자체 지면은 대체로 등고 평탄하며, 현황 '전'으로 이용중임.
- 기호(6) : 부정형의 토지로서 지면은 동하향의 완경사지세이며, 현황 '목답' 상태임.

라. 접면도로 상태

- 기호(1) : 지적도상 맹지이나 본건 북측으로 타인소유의 인접지를 경유하여 폭 약 2미터 내외의 비포장 농로와 접함.
- 기호(2) : 본건 남측으로 약 5미터 내외의 포장도로에 접함.
- 기호(3~6) : 공히 맹지임.

마. 토지이용계획사항

- 기호(1) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>.
- 기호(2) : 농림지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 농업진흥구역<농지법>.
- 기호(3) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 영농여건 불리농지.
- 기호(4) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 영농여건 불리농지.
- 기호(5) : 계획관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>.
- 기호(6) : 생산관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>.

바. 제시목록 외의 물건

없음.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

사. 공부와의 차이

없음.

아. 기타사항

없음.



감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

III. 토지가액 산출근거

1. 공시지가기준법에 의한 토지의 시산가액

가. 산출개요

「감정평가에 관한 규칙」 제14조에 따라 인근지역에 있는 표준지 중에서 대상토지와 용도지역·이용상황·주변환경 등이 같거나 비슷한 표준지의 공시지가를 기준으로 공시기준일로부터 기준시점까지의 지가변동률로 시점수정 한 후, 평가대상토지와 표준지의 지역요인, 개별요인 및 그 밖의 요인 등에 대한 분석 후 필요한 조정을 하여 대상토지의 가액을 산정하는 공시지가기준법을 적용함.

나. 비교표준지 선정

1) 비교표준지 선정

[공시기준일 : 2024.01.01]

기호	소재지 (진주시 미천면)	면적(㎡)	지목	이용상황	용도지역	도로교통	형상 지세	공시지가 (원/㎡)
A	효자리 195	1,477	전	전	보전관리	맹지	부정형 완경사	9,760
B	효자리 178-4	3,440	답	답	농림	세로(가)	사다리 평 지	17,600
C	효자리 555	2,489	전	전	계획관리	세로(가)	부정형 평 지	19,400
D	효자리 395	598	전	전	생산관리	세로(가)	부정형 평 지	11,200

2) 비교표준지 선정 사유

감정평가에 관한 규칙 제14조 제2항 제1호에 따라 인근지역에 소재하는 표준지 중 대상토지와 용도지역, 이용상황 및 주변환경 등이 같거나 비슷한 상기 표준지를 선정함.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

다. 시점수정

시점수정은 「감정평가에 관한 규칙」 제14조 제2항 제2호에 따라 비교표준지가 소재하는 시·군·구의 동일 용도 지역의 지가변동률을 기준함.

비교표준지	시·군·구 및 용도지역 (산정기간)	변동률 (시점수정치)	비 고
A	경상남도 진주시 보전관리지역 (2024.01.01 ~ 2024.03.20)	0.083% (1.00083)	$(1 + 0.00032) \times (1 + 0.00032 \times 49/31) \approx 1.00083$
B	경상남도 진주시 농림지역 (2024.01.01 ~ 2024.03.20)	0.248% (1.00248)	$(1 + 0.00096) \times (1 + 0.00096 \times 49/31) \approx 1.00248$
C	경상남도 진주시 계획관리지역 (2024.01.01 ~ 2024.03.20)	0.214% (1.00214)	$(1 + 0.00083) \times (1 + 0.00083 \times 49/31) \approx 1.00214$
D	경상남도 진주시 생산관리지역 (2024.01.01 ~ 2024.03.20)	0.230% (1.00230)	$(1 + 0.00089) \times (1 + 0.00089 \times 49/31) \approx 1.00230$

※ 미고시된 월의 지가변동률은 고시된 지가변동률 중 기준시점에 가장 가까운 월의 지가변동률을 연장 적용함.

라. 지역요인 비교

본건 토지는 비교표준지의 인근지역에 소재하여 지역요인은 유사함. (100/100 = 1.00)

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

마. 개별요인 비교

■ 기호(1)/표준지(A)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	1.05	본건은 비교표준지 대비 농로의 상태 등에서 우세함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대체로 유사함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	1.10	본건은 비교표준지 대비 경사 등에서 우수함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 융자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			1,155	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(2)/표준지(B)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	1.00	대체로 유사함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대체로 유사함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	1.00	대체로 유사함.
		경사		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 융자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			1,000	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(3)/표준지(A)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	1.00	대체로 유사함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대체로 유사함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	0.85	본건은 비교표준지 대비 경사 등에서 열세함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 융자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			0.850	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(4)/표준지(A)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	1.00	대체로 유사함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대체로 유사함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	1.00	대체로 유사함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 용자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			1,000	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(5)/표준지(C)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	0.80	본건은 비교표준지 대비 교통의 편부 등에서 열세함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대체로 유사함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	1.00	대체로 유사함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 용자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			0.800	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(6)/표준지(D)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	0.80	본건은 비교표준지 대비 교통의 편부 등에서 열세함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	0.75	본건은 비교표준지 대비 일조, 관개 및 배수 등에서 열세함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	0.50	본건은 비교표준지 대비 경사 및 경작의 편부 등에서 열세함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 용자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			0.300	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

바. 그 밖의 요인 보정

1) 그 밖의 요인 보정의 필요성

「감정평가에 관한 규칙」 제14조 제2항 제5호 등에 근거하여 대상토지와 비교표준지의 지역요인 및 개별요인의 비교 외에 지가에 영향을 미치는 사항을 반영하고, 인근지역 및 동일수급권 내 유사토지의 정상적인 가격 수준과 표준지 공시지가와의 가격격차를 보정하여 평가액의 객관성을 유지하기 위하여 그 밖의 요인 보정이 필요함.

2) 관련근거

「감정평가에 관한 규칙」 제14조 제2항 제5호에 근거하고, 국토교통부유권해석(건설부토정 30241-36538, 1991.12.28) 및 대법원 판례(01두3808, 2003.02.28, 00두10106, 2002.03.29.) 등에서 인정되는 점을 참작함.

3) 사례자료

■ 평가사례

[자료출처 : 한국감정평가사협회 KAPA HUB PLUS]

기호	구분	기준시점	소재지 (진주시 마천면)	면적 (㎡)	지목	이용 상황	용도 지역	토지 특성	토지단가 (원/㎡)	개별지가 (원/㎡)
①	경매	2022.05.24	안간리 193-*	648	전	전	보전 관리	맹지 부정형	10,000	5,680
②	경매	2022.10.07	안간리 18*	1,402	답	주거기타	보전 관리	세로(가) 자루형	24,000	16,700
③	경매	2022.04.28	안간리 96*	3,677	답	답	농림 지역	세로(가) 세장형	33,000	19,000
④	담보	2021.05.04	오방리 68*	1,101	전	전	계획 관리	맹지 사다리	24,000	7,390
⑤	담보	2021.01.14	오방리 68*	1,967	전	전	계획 관리	세로(가) 사다리	22,000	14,400
⑥	경매	2022.04.28	효자리 74*	1,071	답	전	생산 관리	맹지 부정형	18,000	6,640

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 거래사례

[자료출처 : 등기사항전부증명서]

기호	거래시점	소재지 (진주시 미천면)	면적 (㎡)	지목	이용 상황	용도 지역	토지 특성	토지단가 (원/㎡)	개별지가 (원/㎡)
①	2024.01.26	안간리 319-*외	1,966	전	전	보전 관리	세로(불) 부정형	26,449	-
비고	거래금액 : 52,000,000원(토지만의 거래사례임) 토지단가 : 52,000,000원 ÷ 1,966㎡ ≃ 26,449원/㎡								
②	2022.09.20	효자리 16*	2,070	답	답	농림 지역	세로(가) 세장형	33,816	20,200
비고	거래금액 : 70,000,000원(토지만의 거래사례임) 토지단가 : 70,000,000원 ÷ 2,070㎡ ≃ 33,816원/㎡								
③	2021.01.19	효자리 43*	1,084	전	전	계획 관리	맹지 가장형	32,287	8,340
비고	거래금액 : 35,000,000원(토지만의 거래사례임) 토지단가 : 35,000,000원 ÷ 1,084㎡ ≃ 32,287원/㎡								
④	2022.02.28	효자리 69*	1,636	전	전	생산 관리	맹지 부정형	9,077	6,720
비고	거래금액 : 14,850,000원(토지만의 거래사례임) 토지단가 : 14,850,000원 ÷ 1,636㎡ ≃ 9,077원/㎡								

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

4) 인근지역 지가수준 및 경매 낙찰가율

(1) 인근지역 지가수준

상기 평가사례, 거래사례, 인근 부동산중개업소 등을 통한 가격자료 등을 검토할 때, 인근지역의 지가수준은 아래와 같이 파악됨.

구 분	지가수준	비 고
보전관리지역 내 답 - 본건 기호1) 유사 토지	20,000~23,000원/㎡	-
농림지역 내 답 - 본건 기호2) 유사 토지	30,000~33,000원/㎡	-
보전관리지역 내 전 - 본건 기호3) 유사 토지	14,000~16,000원/㎡	-
보전관리지역 내 전 - 본건 기호4) 유사 토지	17,000~20,000원/㎡	-
계획관리지역 내 답 - 본건 기호5) 유사 토지	35,000~38,000원/㎡	-
생산관리지역 내 답 - 본건 기호6) 유사 토지	9,000~11,000원/㎡	-

(2) 경매 낙찰가율

[자료출처 : 인포케어]

지역 및 기간	경남 진주시 2023년 03월 ~ 2024년 02월					
구분	낙찰가			낙찰건		
	총감정가	총낙찰가	율(%)	총건수	낙찰건수	율(%)
답	8,861,100,560	5,046,420,249	57	177	44	24.9
전	1,128,642,875	703,258,400	62.3	127	18	14.2

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

5) 그 밖의 요인 보정치의 결정

(1) 격차율 산정 산식

$$\text{가격 격차율} = \frac{\text{사례기준 표준지 단가 [= 사례단가} \times (\text{사정보정}) \times \text{시점수정} \times \text{지역요인} \times \text{개별요인}]}{\text{기준시점의 표준지 단가 [= 표준지공시지가} \times \text{시점수정}]}$$

(2) 격차율 산정

■ 비교표준지 (A)

구분	기호	단가 (원/㎡)	사정 보정*2)	시점 수정*3)	지역 요인*4)	개별 요인*5)	산출단가 (원/㎡)	격차율
비교사례 기준*1) 비교표준지 단가	평가 사례①	10,000	-	1.01261	1.00	1.815	18,379	1.882
기준시점의 비교표준지 단가	A	9,760	-	1.00083	-	-	9,768	

*1) 선정사유	비교표준지와 용도지역 등 공법상 제한사항, 이용상황, 주변환경이 같거나 유사하며 지리적으로 인접하여 비교가능성이 높은 <평가사례①>을 선정함.						
*2) 사정보정	해당 없음.						
*3) 시점수정	경상남도 진주시 보전관리지역 (2022.05.24~2024.03.20)						1.01261
*4) 지역요인	비교표준지는 비교사례의 인근지역에 소재하여 지역요인은 유사함.						1.00
*5) 개별요인	가로 조건	접근 조건	자연 조건	획지 조건	행정적 조건	기타 조건	개별요인 비교치
	—	1.00	1.10	1.65	1.00	1.00	1.815
비고	비교표준지는 평가사례 대비 자연조건(일조, 관개 및 배수 등), 획지조건(경사 및 경작의 편부 등) 등에서 우세함.						

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 비교표준지 (B)

구분	기호	단가 (원/㎡)	사정 보정*2)	시점 수정*3)	지역 요인*4)	개별 요인*5)	산출단가 (원/㎡)	격차율
비교사례 기준*1) 비교표준지 단가	평가 사례③	33,000	-	1.01365	1.00	0.950	31,778	1.801
기준시점의 비교표준지 단가	B	17,600	-	1.00248	-	-	17,644	

*1)선정사유	비교표준지와 용도지역 등 공법상 제한사항, 이용상황, 주변환경이 같거나 유사하며 지리적으로 인접하여 비교가능성이 높은 <평가사례③>을 선정함.						
*2)사정보정	해당 없음.						
*3)시점수정	경상남도 진주시 농림지역 (2022.04.28~2024.03.20)						1.01365
*4)지역요인	비교표준지는 비교사례의 인근지역에 소재하여 지역요인은 유사함.						1.00
*5)개별요인	가로 조건	접근 조건	자연 조건	획지 조건	행정적 조건	기타 조건	개별요인 비교치
	—	0.95	1.00	1.00	1.00	1.00	0.950
비고	비교표준지는 평가사례 대비 접근조건(교통의 편부 등) 등에서 열세함.						

■ 비교표준지 (C)

구분	기호	단가 (원/㎡)	사정 보정*2)	시점 수정*3)	지역 요인*4)	개별 요인*5)	산출단가 (원/㎡)	격차율
비교사례 기준*1) 비교표준지 단가	평가 사례④	24,000	-	1.03061	1.00	1.872	46,303	2.382
기준시점의 비교표준지 단가	C	19,400	-	1.00214	-	-	19,442	

*1)선정사유	비교표준지와 용도지역 등 공법상 제한사항, 이용상황, 주변환경이 같거나 유사하며 지리적으로 인접하여 비교가능성이 높은 <평가사례④>을 선정함.						
*2)사정보정	해당 없음.						
*3)시점수정	경상남도 진주시 계획관리지역 (2021.05.04~2024.03.20)						1.03061
*4)지역요인	비교표준지는 비교사례의 인근지역에 소재하여 지역요인은 유사함.						1.00
*5)개별요인	가로 조건	접근 조건	자연 조건	획지 조건	행정적 조건	기타 조건	개별요인 비교치
	—	1.20	1.20	1.30	1.00	1.00	1.872
비고	비교표준지는 평가사례 대비 접근조건(교통의 편부 등), 자연조건(일조, 관개 및 배수 등) 및 획지조건(경사 및 경작의 편부 등) 등에서 우세함.						

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 비교표준지 (D)

구분	기호	단가 (원/㎡)	사정 보정*2)	시점 수정*3)	지역 요인*4)	개별 요인*5)	산출단가 (원/㎡)	격차율
비교사례 기준*1) 비교표준지 단가	평가 사례⑥	18,000	-	1.01644	1.00	1.872	34,250	3.051
기준시점의 비교표준지 단가	D	11,200	-	1.00230	-	-	11,226	

*1)선정사유	비교표준지와 용도지역 등 공법상 제한사항, 이용상황, 주변환경이 같거나 유사하며 지리적 으로 인접하여 비교가능성이 높은 <평가사례⑥>을 선정함.						
*2)사정보정	해당 없음.						
*3)시점수정	경상남도 진주시 생산관리지역 (2022.04.28~2024.03.20)						1.01644
*4)지역요인	비교표준지는 비교사례의 인근지역에 소재하여 지역요인은 유사함.						1.00
*5)개별요인	가로 조건	접근 조건	자연 조건	획지 조건	행정적 조건	기타 조건	개별요인 비교치
	—	1.20	1.20	1.30	1.00	1.00	1.872
비고	비교표준지는 평가사례 대비 접근조건(교통의 편부 등), 자연조건(관개 및 배수 등) 및 획지조건(경사 및 경작의 편부 등) 등에서 우세함.						

(3) 그 밖의 요인 보정치 결정

상기 제반 가격자료를 비교 분석하고 산출된 격차율과 본건의 감정평가목적에 고려하여 그 밖의 요인 보정치를 아래와 같이 결정함.

비교표준지 기호	그 밖의 요인 보정치 결정
A	1.88
B	1.80
C	2.38
D	3.05

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

사. 공시지가기준법에 의한 토지의 시산가액

1) 공시지가기준법에 의한 토지단가

본건 토지의 평가는 공시지가 표준지를 기준으로 시점수정, 지역요인, 개별요인 및 그 밖의 요인 등을 종합 참작하여 다음과 같이 토지단가를 결정함.

기 호	공시지가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	그밖의 요인	산출단가 (원/㎡)	적용단가 (원/㎡)	비 고
1	9,760	1.00083	1.00	1.155	1.88	21,210	21,000	-
2	17,600	1.00248	1.00	1.000	1.80	31,759	32,000	-
3	9,760	1.00083	1.00	0.850	1.88	15,609	16,000	-
4	9,760	1.00083	1.00	1.000	1.88	18,364	18,000	-
5	19,400	1.00214	1.00	0.800	2.38	37,017	37,000	-
6	11,200	1.00230	1.00	0.300	3.05	10,272	10,000	-

2) 공시지가기준법에 의한 토지의 시산가액

기 호	적용단가(원/㎡)	사정면적(㎡)	시산가액(원)	비 고
1	21,000	1,792	37,632,000	-
2	32,000	1,811	57,952,000	-
3	16,000	671	10,736,000	-
4	18,000	1,654	29,772,000	-
5	37,000	61	2,257,000	-
6	10,000	443	4,430,000	-
합 계	-	6,432	142,779,000	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

2. 거래사례비교법에 의한 토지의 시산가액

가. 산출 개요

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

나. 비교사례 선정

■ 거래사례

[자료출처 : 등기사항전부증명서]

기호	거래시점	소재지 (진주시 미천면)	면적 (㎡)	지목	이용 상황	용도 지역	토지 특성	토지단가 (원/㎡)	개별지가 (원/㎡)
①	2024.01.26	안간리 319-*외	1,966	전	전	보전 관리	세로(불) 부정형	26,449	-
비고	거래금액 : 52,000,000원(토지만의 거래사례임) 토지단가 : 52,000,000원 ÷ 1,966㎡ ≈ 26,449원/㎡								
②	2022.09.20	효자리 16*	2,070	답	답	농림 지역	세로(가) 세장형	33,816	20,200
비고	거래금액 : 70,000,000원(토지만의 거래사례임) 토지단가 : 70,000,000원 ÷ 2,070㎡ ≈ 33,816원/㎡								
③	2021.01.19	효자리 43*	1,084	전	전	계획 관리	맹지 가장형	32,287	8,340
비고	거래금액 : 35,000,000원(토지만의 거래사례임) 토지단가 : 35,000,000원 ÷ 1,084㎡ ≈ 32,287원/㎡								
④	2022.02.28	효자리 69*	1,636	전	전	생산 관리	맹지 부정형	9,077	6,720
비고	거래금액 : 14,850,000원(토지만의 거래사례임) 토지단가 : 14,850,000원 ÷ 1,636㎡ ≈ 9,077원/㎡								

※ 거래사정이 정상이라고 인정되거나 정상적인 것으로 보정이 가능하고 기준시점으로 시점수정이 가능하며 대상물건과 위치적 유사성이나 물적 유사성이 있어 지역요인, 개별요인 등 가치형성요인의 비교가능성이 높다고 판단되는 상기의 거래사례를 비교거래사례로 선정함.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

다. 사정보정

비교사례는 거래당사자간 특수한 사정이나 개별적 동기가 반영되지 않은 정상적인 거래사례로 판단되므로 사정보정 요인은 없음.(1.00)

라. 시점수정

시점수정은 거래사례가 소재하는 시·군·구의 동일 용도지역의 지가변동률을 기준함.

거래사례	시·군·구 및 용도지역 (산정기간)	변동률 (시점수정치)	비 고
①	경상남도 진주시 보전관리지역 (2024.01.26 ~ 2024.03.20)	0.057% (1.00057)	$(1 + 0.00032 \times 6/31) \times (1 + 0.00032 \times 49/31) \approx 1.00057$
②	경상남도 진주시 농림지역 (2022.09.20 ~ 2024.03.20)	0.776% (1.00776)	$(1 + 0.00085 \times 11/30) \times (1 + 0.00085) \times (1 + 0.00026) \times (1 + 0.00326) \times (1 + 0.00096) \times (1 + 0.00096 \times 49/31) \approx 1.00776$
③	경상남도 진주시 계획관리지역 (2021.01.19 ~ 2024.03.20)	3.528% (1.03528)	$(1 + 0.00126 \times 13/31) \times (1 + 0.00119) \times (1 + 0.00135) \times (1 + 0.00132) \times (1 + 0.00140) \times (1 + 0.00136) \times (1 + 0.00113) \times (1 + 0.00075) \times (1 + 0.00105) \times (1 + 0.00095) \times (1 + 0.00098) \times (1 + 0.00075) \times (1 + 0.01403) \times (1 + 0.00586) \times (1 + 0.00083) \times (1 + 0.00083 \times 49/31) \approx 1.03528$
④	경상남도 진주시 생산관리지역 (2022.02.28 ~ 2024.03.20)	1.943% (1.01943)	$(1 + 0.00118 \times 1/28) \times (1 + 0.00153) \times (1 + 0.00151) \times (1 + 0.00132) \times (1 + 0.00190) \times (1 + 0.00166) \times (1 + 0.00102) \times (1 + 0.00102) \times (1 + 0.00092) \times (1 + 0.00133) \times (1 + 0.00033) \times (1 + 0.00438) \times (1 + 0.00089) \times (1 + 0.00089 \times 49/31) \approx 1.01943$

※ 미고시된 월의 지가변동률은 고시된 지가변동률 중 기준시점에 가장 가까운 월의 지가변동률을 연장 적용함.

마. 지역요인 비교

본건 토지와 비교사례는 인근지역에 소재하여 지역요인은 유사함. (100/100=1.00)

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

바. 개별요인 비교

■ 기호(1)/거래사례(①)

조건	항 목	세 항 목	적 차 율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	0.90	본건은 거래사례 대비 교통의 편부 등에서 열세함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대체로 유사함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	0.95	본건은 거래사례 대비 경사의 방향 등에서 열세함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 융자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			0.855	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(2)/거래사례(2)

조건	항 목	세 항 목	적차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	1.00	대체로 유사함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대체로 유사함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	1.00	대체로 유사함.
		경사		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 융자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			1.000	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(3)/거래사례(①)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	0.80	본건은 거래사례 대비 교통의 편부 등에서 열세함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	0.95	본건은 거래사례 대비 일조, 관개 및 배수 등에서 열세함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	0.78	본건은 거래사례 대비 경사, 경사의 방향 및 경작의 편부 등에서 열세함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 융자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			0.593	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(4)/거래사례(①)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	0.80	본건은 거래사례 대비 교통의 편부 등에서 열세함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	0.95	본건은 거래사례 대비 일조, 관개 및 배수 등에서 열세함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
		기타 재해의 위험성		
획지조건	면적, 경사 등	면적	0.90	본건은 거래사례 대비 경사, 경사의 방향 및 경작의 편부 등에서 열세함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 용자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			0.684	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(5)/거래사례(㉓)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	1.00	대체로 유사함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대체로 유사함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
		기타 재해의 위험성		
획지조건	면적, 경사 등	면적	1.15	본건은 거래사례 대비 경사 등에서 우세함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 용자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			1,150	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

■ 기호(6)/거래사례(④)

조건	항 목	세 항 목	격차율	비 고
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	1.00	대체로 유사함.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대체로 유사함.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
	재해의 위험성	수해의 위험성		
기타 재해의 위험성				
획지조건	면적, 경사 등	면적	1.20	본건은 거래사례 대비 경사 등에서 우세함.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 용자금 등 조장의 정도	1.00	대체로 유사함.
		규제의 정도		
기타조건	기 타	장래의 동향	1.00	대체로 유사함.
		기타		
개별요인 비교치			1.200	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

사. 거래사례비교법에 의한 토지의 시산가액

1) 거래사례비교법에 의한 토지의 적용단가

비교거래사례를 기준으로 사정보정, 시점수정, 지역요인, 개별요인 등을 종합 참작하여 다음과 같이 토지단가를 산정함.

기호	사례단가 (원/㎡)	사정 보정	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	적용단가 (원/㎡)	비고
1	26,449	1.00	1.00057	1.00	0.855	22,627	23,000	-
2	33,816	1.00	1.00776	1.00	1.000	34,078	34,000	-
3	26,449	1.00	1.00057	1.00	0.593	15,693	16,000	-
4	26,449	1.00	1.00057	1.00	0.684	18,101	18,000	-
5	32,287	1.00	1.03528	1.00	1.150	38,440	38,000	-
6	9,077	1.00	1.01943	1.00	1.200	11,104	11,000	-

2) 거래사례비교법에 의한 토지의 시산가액

기 호	적용단가(원/㎡)	사정면적(㎡)	시산가액(원)	비 고
1	23,000	1,792	41,216,000	-
2	34,000	1,811	61,574,000	-
3	16,000	671	10,736,000	-
4	18,000	1,654	29,772,000	-
5	38,000	61	2,318,000	-
6	11,000	443	4,873,000	-
합 계	-	6,432	150,489,000	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

3. 토지가액의 결정

가. 토지 시산가액

구 분	시산가액(원)	비 고
공시지가기준법에 의한 시산가액	142,779,000	-
거래사례비교법에 의한 시산가액	150,489,000	-

나. 시산가액의 합리성 검토

「감정평가에 관한 규칙」 제12조에 따라 주된 방법으로 산정한 가액을 다른 감정평가방식에 속하는 하나 이상의 감정평가방법으로 산출한 시산가액과 비교하여 합리성을 검토함.

공시지가기준법에 의한 시산가액이 거래사례비교법에 의한 시산가액 범위 내에서 합리성이 인정되므로, 「감정평가에 관한 규칙」 제14조 제1항 및 12조에 의거하여 공시지가기준법에 의하여 산출된 시산가액을 대상토지의 감정평가액으로 결정하였음.

다. 토지 감정평가액의 결정

상기 시산가액의 검토 결과 합리성이 인정되는 공시지가기준법에 의한 시산가액을 토지 평가액으로 결정함.

기 호	적용단가(원/㎡)	사정면적(㎡)	평가금액(원)	비 고
1	21,000	1,792	37,632,000	-
2	32,000	1,811	57,952,000	-
3	16,000	671	10,736,000	-
4	18,000	1,654	29,772,000	-
5	37,000	61	2,257,000	-
6	10,000	443	4,430,000	-
합 계	-	6,432	142,779,000	-

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

IV. 감정평가액의 결정에 관한 의견

1. 감정평가액의 결정

기 호	적용단가(원/㎡)	사정면적(㎡)	감정평가액(원)	비 고
1	21,000	1,792	37,632,000	-
2	32,000	1,811	57,952,000	-
3	16,000	671	10,736,000	-
4	18,000	1,654	29,772,000	-
5	37,000	61	2,257,000	-
6	10,000	443	4,430,000	-
합 계	-	6,432	142,779,000	-

2. 결정의견

본건은 보전관리지역, 농림지역, 계획관리지역 및 생산관리지역 내에 소재하는 토지로서, 거래사례비교법에 의해 합리성이 인정되는 공시지가기준법에 의한 가액을 토지평가액으로 결정하였음.

토지평가요항표

- | | | |
|--------------|----------------------|---------------|
| 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

본건은 경상남도 진주시 미천면 효자리 소재 '정촌마을' 동측 근거리(기호1~5) 및 북서측 인근(기호6)에 위치하며, 주위는 마을주변 농경지대 및 임야지대임.

2. 교통상황

- 기호(1) 토지 : 지적도상 맹지이나 본건 북측으로 타인소유의 인접지를 경유하여 영농차량 접근 가능하며, 전반적인 교통상황은 보통임.
- 기호(2) : 본건까지 제 차량의 출입이 가능하며, 전반적인 교통상황은 보통임.
- 기호(3~6) : 공히 본건까지 제 차량의 출입이 불가능하며, 전반적인 교통상황은 보통임.

3. 형태 및 이용상태

- 기호(1) : 부정형의 토지로서 지면은 북하향의 완경사지세이며, 현황 '전'으로 이용중임.
- 기호(2) : 사다리형의 토지로서 지면은 인접지와 등고 평탄하며, 현황 '답'으로 이용중임.
- 기호(3) : 부정형의 토지로서 지면은 북하향의 완경사지세이며, 현황 '자연림' 상태임.
- 기호(4) : 부정형의 토지로서 지면은 북하향의 완경사지세이며, 현황 '전'으로 이용중임.
- 기호(5) : 부정형의 토지로서 자체 지면은 대체로 등고 평탄하며, 현황 '전'으로 이용중임.
- 기호(6) : 부정형의 토지로서 지면은 동하향의 완경사지세이며, 현황 '자연림' 상태임.

4. 인접 도로상태

- 기호(1) : 지적도상 맹지이나 본건 북측으로 타인소유의 인접지를 경유하여 폭 약 2미터 내외의 비포장 농로와 접함.
- 기호(2) : 본건 남측으로 폭 약 5미터 내외의 포장도로에 접함.
- 기호(3~6) : 공히 맹지임.

5. 토지이용계획 및 제한상태

- 기호(1) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>.
- 기호(2) : 농림지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 농업진흥구역<농지법>.
- 기호(3) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 영농여건불리농지.
- 기호(4) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 영농여건불리농지.

토지평가요항표

1. 위치 및 주위환경
4. 인접 도로상태
7. 공부와의 차이

2. 교통상황
5. 토지이용계획 및 제한상태
8. 기타참고사항(임대관계 및 기타)

3. 형태 및 이용상태
6. 제시목록 외의 물건

- 기호(5) : 계획관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>.
- 기호(6) : 생산관리지역, 가축사육제한구역(모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>.

6. 제시목록 외의 물건

없음.

7. 공부와의 차이

없음.

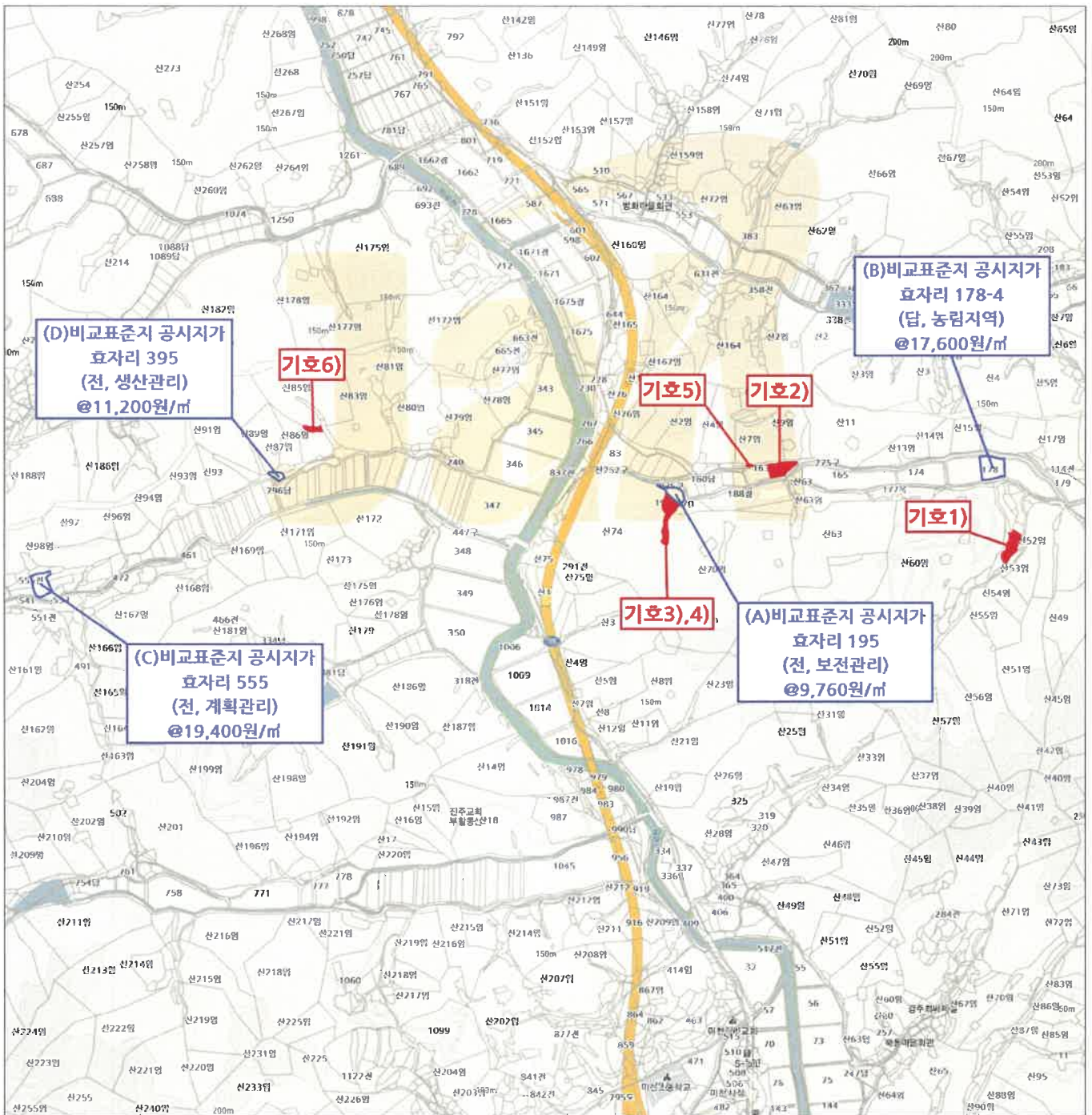
8. 기타참고사항(임대관계 및 기타)

없음.

상세 위치도



소재지	경상남도 진주시 미천면 효자리 141 외
-----	------------------------

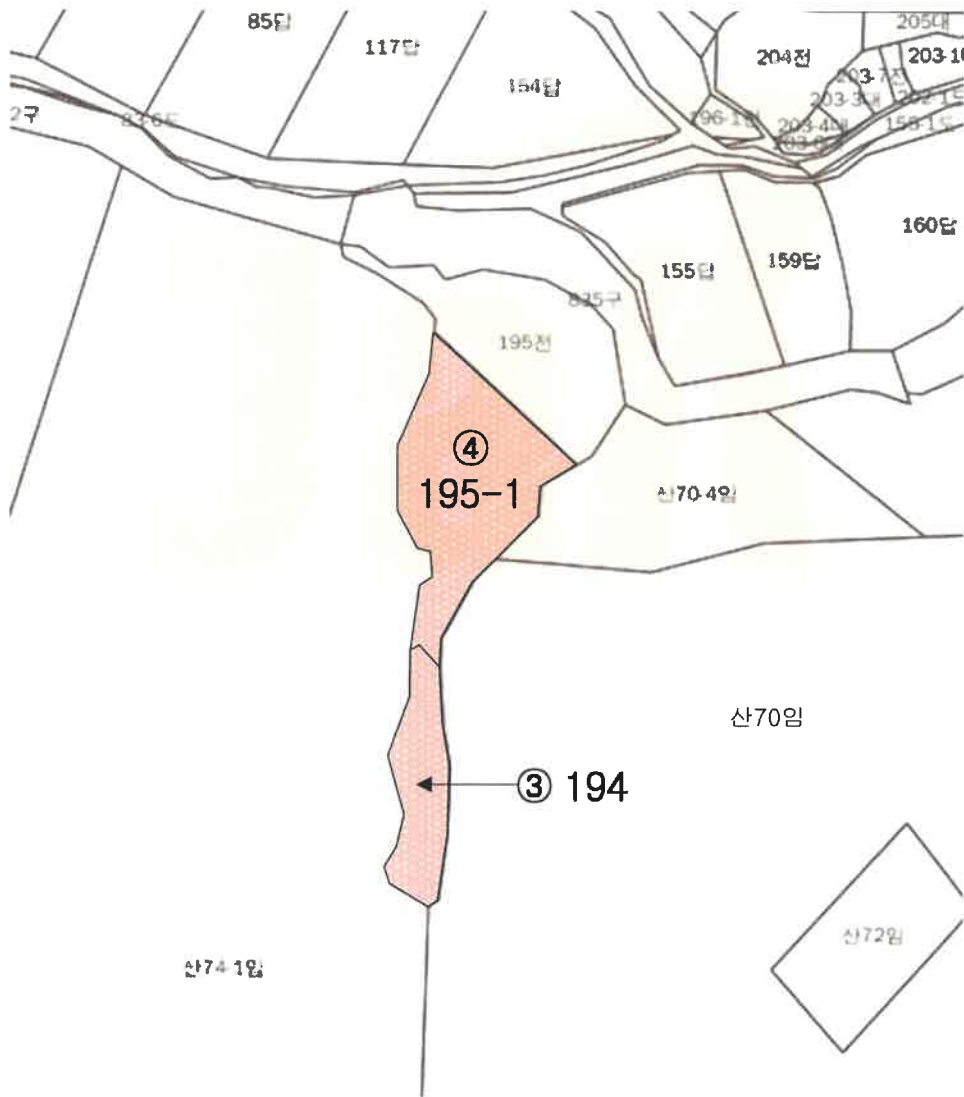


지 적 개 황 도



Non-Scale

소재지 경상남도 진주시 미천면 효자리 194번지 외



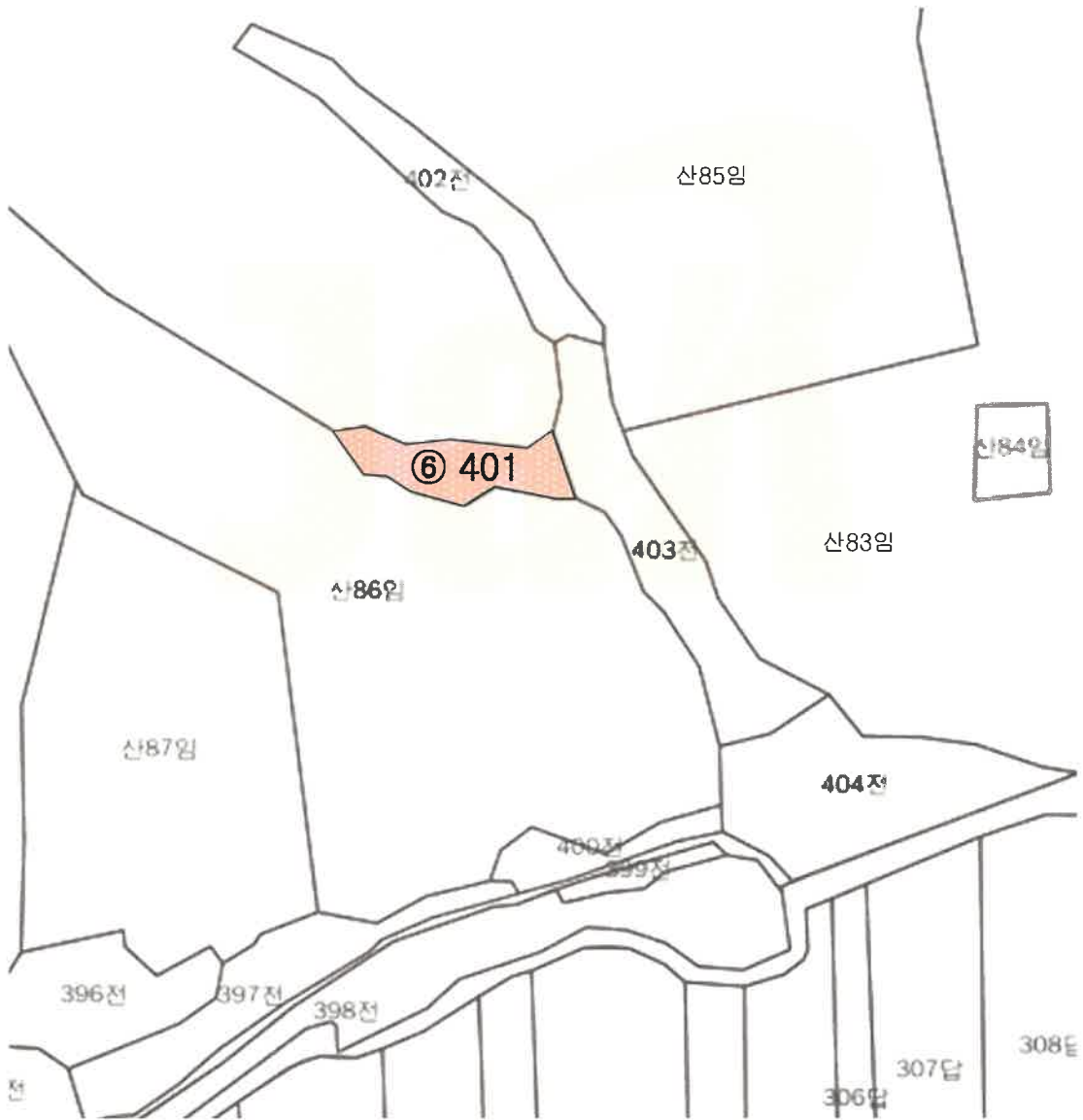
범례		평가대상토지		평가건물1층		제시외건물
		도로		평가건물2층		
		도시계획선		평가건물3층 이상		








지적개황도



Non-Scale

소재지 경상남도 진주시 미천면 효자리 401번지



범례		평가대상토지		평가건물1층		제시외건물
		도로		평가건물2층		
		도시계획선		평가건물3층 이상		

사진용지

2024.03.20

Page : 1



본 건 전 경 기호1)
북측에서 남측으로



본 건 전 경 기호2)
서측에서 동측으로

사진용지

2024.03.20

Page : 2



본건 전 경 기호3)
북측에서 남측으로



본건 전 경 기호4)
북측에서 남측으로

사진용지

2024.03.20

Page : 3



본건 전경 기호5)
서측에서 동측으로



본건 전경 기호6)
동측에서 서측으로