

# 감정평가서

## APPRAISAL REPORT

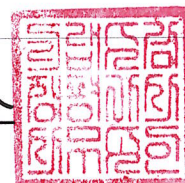
건명: 공보성 소유물건(2024타경104792)

의뢰인: 창원지방법원 마산지원 사법보좌관  
이경규

감정평가서번호: R1-2408-1-068

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 및 건물)감정평가표

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

감정평가사  
박재우

朴宰右



감정평가액	삼천오백구십칠만육천일백원정 (₩35,976,100)		
의뢰인	창원지방법원 마산지원 사법보좌관 이경규	감정평가 목적	법원경매
제출처	창원지방법원 마산지원 경매1계	기준가치	시장가치
소유자 (대상업체명)	공보성 (2024타경104792)	감정평가 조건	-
목록표시 근거	귀 제시목록	기준시점	조사기간 작성일
기타 참고사항	-	2024.08.20	2024.08.19 ~ 2024.08.20 2024.08.22

감정 평가 내용	공부(公簿)(의뢰)		사정		감정평가액	
	종류	면적(㎡) 또는 수량	종류	면적(㎡) 또는 수량	단가	금액
토지 건물 제시외건물	토지	1 684x- 4	토지	171	-	26,302,000
	건물	1 84.21x- 4	건물	22.05	-	9,188,100
	제시외건물	1 (약 18)x- 4	제시외건물	4.5	-	486,000
합계						₩35,976,100

감정평가액의 산출근거 및 결정의견

" 별 지 참 조 "

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## I. 대상물건 개요

### 1. 감정평가 목적

대상물건은 경상남도 의령군 의령읍 동동리 소재 의령중학교 동측에 위치하는 부동산(토지 및 건물)에 대한 법원경매목적의 감정평가입니다.

### 2. 대상물건 현황

경상남도 의령군 의령읍 동동리									
토지	일련 번호	지 번	면 적 (㎡)	지 목	용도지역	이용상황	도로교통	형상지세	개별공시지가 (원/㎡)
	2	1162-1	65 ×1/4	전	자연녹지	묘지	맹지	사다리 완경사	6,510
	3	1202-1	344 ×1/4	전	2종일주	토지임야	지적도상 맹지	부정형 완경사	28,800
	4	1203	275 ×1/4	대	2종일주	주거용	세로 (가)	부정형 평지	175,900
건물	일련 번호	용 도	구조/지붕	연면적 (㎡)	층 수	사용승인일자			
	1-1	주택	조적조 슬래브지붕	83.21	단층	1992.08.06.			
	1-2	화장실	조적조 슬래브지붕	공부 : 1㎡ 실측 : 5㎡	단층	1992.08.06.			

### 3. 기준시점 결정 및 그 이유

「감정평가에 관한 규칙」에 의거 대상물건의 가격조사를 완료한 날인 2024년 08월 20일입니다.

### 4. 실지조사 실시기간 및 내용

대상물건에 대한 실지조사 실시기간은 2024년 08월 19일~20일입니다.

# 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 1-2 건물은 공부상 면적(1㎡)과 실측면적(5㎡)이 상이하며, 대략적인 실측면적으로 면적 사정하되, 정확한 면적은 측량을 요합니다.
- (2) 일련번호 4 토지 및 인접지상에 종물 및 부합물로 판단되는 제시외건물㉠,㉡이 소재하며, 제시외건물은 구조·사용자재·시공정도 및 부대설비 등을 종합적으로 참작하여 원가법으로 평가하되, 면적 사정은 대략적인 실측에 의하였으며, 감가수정은 현상 및 관리상태 등을 감안하여 관찰감가하였습니다. 한편, 제시외건물로 인해 토지의 사용수익에 영향이 있는 경우의 토지가격을 비고란에 병기하였습니다.
- (3) 일련번호 2 토지 지상에 육안으로 식별되는 분묘 1기가 소재하며, 당해 분묘로 인하여 토지의 사용·수익에 제한이 있는 경우의 토지가격을 비고란에 병기하였으니 업무진행시 참고바랍니다.
- (4) 일련번호 2, 3 토지상 자연생 수목이 소재하나, 경제적 가치가 희박하다고 판단되어, 거래관행 등을 고려하여 토지에 포함하여 평가하였습니다.
- (5) 대상물건의 현장조사시 소유자 및 이해관계인의 폐문부재로 내부확인이 곤란하여 인근 유사물건 및 외부관찰에 의한 통상적인 상태를 상정하여 감정평가하였으므로 경매진행시 대상물건의 내부의 이용상황 및 관리상태 등에 대한 재확인이 요망됩니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## III. 감정평가액 산출근거

### 1. 감정평가 방법의 규정

「감정평가에 관한 규칙」 제11조에 의하면 감정평가액을 결정하기 위하여

- ① 비용성에 기초하여, 대상물건의 재조달원가에서 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**, 건물은 **원가법**으로 감정평가액을 결정하되, 다른 평가방법인 **거래사례비교법**에 의하여 산출된 시산가액과 비교하여 그 합리성을 검토하였고, 건물은 **원가법**으로 감정평가액을 결정하였습니다.

# 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 2024년 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.

<의령군>

(공시기준일: 2024.01.01.)

기호	소재지	면적 (m <sup>2</sup> )	지목	이용상황	용도지역	도로교통	형상지세	공시지가 (원/m <sup>2</sup> )	비고
A	의령읍 동동리 353	1,071.0	전	전	자연녹지	맹지	부정형 완경사	9,800	-
B	의령읍 동동리 1187-2	623.0	전	전	2종일주	세로 (불)	부정형 완경사	30,100	-
C	의령읍 동동리 1194-3	138.0	대	단독주택	2종일주	세로 (불)	사다리 평지	179,700	-

#### (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.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

<의령군>

적용기간	지가변동률 (%) (시점수정치)	비 고
녹지지역 2024.01.01.~2024.08.20.	0.340% <b>( 1.00340 )</b>	2024.01.01 ~ 2024.06.30 : 0.263 2024.06.01 ~ 2024.06.30 : 0.045 $( 1 + 0.00263 ) * ( 1 + 0.00045 * 51/30 )$ $\approx 1.00340$
주거지역 2024.01.01.~2024.08.20.	0.051% <b>( 1.00051 )</b>	2024.01.01 ~ 2024.06.30 : 0.008 2024.06.01 ~ 2024.06.30 : 0.025 $( 1 + 0.00008 ) * ( 1 + 0.00025 * 51/30 )$ $\approx 1.00051$

## (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.

### ◎ 일련번호 2 / 비교표준지 A 와의 비교

개별요인 비교			격차율	비 고
조 건	항 목	세 항 목		
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	1.00	대등합니다.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대등합니다.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
획지조건	면적, 경사 등	면적	1.00	대등합니다.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적 조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 용자금 등 조장의 정도	1.00	대등합니다.
		규제의 정도		
기타조건	기타	장래의 동향	1.00	대등합니다.
		기타		
격차율 계			<b>1.000</b>	-

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## ◎ 일련번호 3 / 비교표준지 B 비교

개별요인 비교			격차율	비 고
조 건	항 목	세 항 목		
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성	1.00	대등합니다.
		농로의 상태		
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대등합니다.
	토양, 토질	토양, 토질의 양부		
	관개, 배수	관개의 양부		
		배수의 양부		
획지조건	면적, 경사 등	면적	0.70	대상토지가 형상 및 지세 등 획지조건에서 열세합니다.
		경사도		
		경사의 방향		
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도		
행정적 조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 용자금 등 조장의 정도	1.00	대등합니다.
		규제의 정도		
기타조건	기타	장래의 동향	1.00	대등합니다.
		기타		
격차율 계			0.700	-

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## ◎ 일련번호 4 / 비교표준지 C 비교

개별요인 비교			격차율	비 고		
조 건	항 목	세 항 목				
가로조건	가로의 폭, 구조 등의 상태	폭 포장, 보도	1.00	대등합니다.		
		계통 및 연속성				
접근조건	교통시설과의 거리	인근 대중교통시설과의 거리 및 편의성	1.00	대등합니다.		
	상가와의 접근성	인근 상가와의 거리 및 편의성				
	공공 및 편익시설과의 접근성	유치원, 초등학교, 공원, 병원, 관공서 등과의 거리 및 편의성				
환경조건	일조 등	일조, 통풍 등	1.00	대등합니다.		
	자연환경	조망, 경관, 지반, 지질 등				
	인근환경	인근토지의 이용상황			1.00	대등합니다.
		인근토지의 이용상황과의 적합성				
	공급 및 처리시설의 상태	상수도, 하수도, 도시가스 등				
	위험 및 혐오시설 등	변전소, 가스탱크, 오수처리장 등의 유무			1.00	대등합니다.
특별고압선 등과의 거리						
획지조건	면적, 접면너비, 깊이, 형상 등	면적, 접면너비, 깊이, 부정형지, 삼각지, 자루형획지	0.95	대상토지가 형상 등 획지조건에서 열세합니다.		
	방위, 고저 등	방위, 고저, 경사지				
	접면도로 상태	각지, 2면획지, 3면획지				
행정적 조건	행정상의 규제정도	용도지역, 지구, 구역 등	1.00	대등합니다.		
		기타규제(입체이용제한 등)				
기타조건	기타	장래의 동향	1.00	대등합니다.		
		기타				
격차율 계			<b>0.950</b>	-		

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## (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.

### 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 및 거래사례

<의령군>

(출처:KAPA-HUB)

구분	소재지 지번	면적 (㎡)	지목	기준시점 거래시점	단가 (원/㎡)	개별 공시지가 (원/㎡)	목적	용도 지역	적용 비교 표준지
사례 1	의령읍 동동리 0000-0	654.0	전	2022.05.24.	13,000	6,900	법원 경매	자연녹지	A
사례 2	의령읍 중동리 00	347.0	전	2023.09.15.	18,000	9,740	법원 경매	자연녹지	-
사례 3	의령읍 동동리 0000-0	2,476.0	전	2023.11.01.	172,000	54,300	법원 경매	2종일주	B
사례 4	의령읍 동동리 0000-00	266.0	답	2020.07.03.	330,827	252,100	실거래 신고	2종일주	C 현황 : 주거나지

### ④ 사례 선정사유

인근지역 또는 동일수급권 내 유사지역에 위치하며 대상토지와 용도지역, 이용상황 및 주변 환경 등이 같거나 비슷하며 근거리에 위치하며, 시가수준을 충분히 반영하고 있다고 판단되는 <A:사례1, B:사례3, C:사례4>를 비교사례로 선정하였습니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## ⑤ 보정치의 산정

### ◎ 비교표준지 A / 사례 1 비교

구 분	기준단가 (원/㎡)	시점수정치	지역요인 비교치	개별요인 비교치	시산가격 (원/㎡)	격차율
	공시지가 (원/㎡)					
사례 기준 비교표준지 단가	13,000	1.01389	1.00	1.300	17,134	<b>1.74</b>
기준시점 현재 비교표준지 단가	9,800	1.00340	-	-	9,833	

#### 산 정 내 역

시점수정	의령군 녹지지역 (2022.05.24.~2024.08.20.) : 1.01389						
지역요인	인근지역 내에 위치하여 대등합니다. (1.00)						
개별요인	가로조건	접근조건	환경조건 자연조건	획지조건	행정적 조건	기타조건	격차율 계
	-	1.30	1.00	1.00	1.00	1.00	<b>1.300</b>
비교표준지는 사례에 비해 취락과의 접근성 등 접근조건 우세합니다.							

### ◎ 비교표준지 B / 사례 3 비교

구 분	기준단가 (원/㎡)	시점수정치	지역요인 비교치	개별요인 비교치	시산가격 (원/㎡)	격차율
	공시지가 (원/㎡)					
사례 기준 비교표준지 단가	172,000	1.00048	1.00	0.514	88,450	<b>2.94</b>
기준시점 현재 비교표준지 단가	30,100	1.00051	-	-	30,115	

#### 산 정 내 역

시점수정	의령군 주거지역 (2023.11.01.~2024.08.20.) : 1.00048						
지역요인	인근지역 내에 위치하여 대등합니다. (1.00)						
개별요인	가로조건	접근조건	환경조건 자연조건	획지조건	행정적 조건	기타조건	격차율 계
	-	0.80	0.70	0.90	1.02	1.00	<b>0.514</b>
비교표준지는 사례에 비해 취락과의 접근성 등 접근조건 열세, 인근 환경 등 자연조건 열세, 경작의 편부 등 획지조건 열세, 용도지역 등 행정적 조건 우세합니다.							

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## ㉟ 비교표준지 C / 사례 4 비교

구 분	기준단가 (원/㎡)	시점수정치	지역요인 비교치	개별요인 비교치	시산가격 (원/㎡)	격차율
	공시지가 (원/㎡)					
사례 기준 비교표준지 단가	330,827	1.01712	1.00	0.943	317,310	1.76
기준시점 현재 비교표준지 단가	179,700	1.00051	-	-	179,791	

### 산 정 내 역

사정보정	당해 거래사례는 정상적인 거래사례로 판단됩니다.						
시점수정	의령군 주거지역 (2020.07.03.~2024.08.20.) : 1.01712						
지역요인	인근지역 내에 위치하여 대등합니다. (1.00)						
개별요인	가로조건	접근조건	환경조건 자연조건	획지조건	행정적 조건	기타조건	격차율 계
	0.95	0.95	1.00	0.95	1.10	1.00	<b>0.943</b>
비교표준지는 사례에 비해 가로의 폭 등 가로조건 열세, 공공·편익시설과의 접근성 등 접근조건 열세, 접면도로상태 등 획지조건 열세, 지목 등 행정적 조건 우세합니다.							

## ㊸ 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.	<b>A : 1.74</b>
	<b>B : 2.94</b>
	<b>C : 1.76</b>

## (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/㎡)
2	9,800	1.00340	1.00	1.000	1.74	17,109	<b>17,000</b>
3	30,100	1.00051	1.00	0.700	2.94	61,977	<b>62,000</b>
4	179,700	1.00051	1.00	0.950	1.76	300,611	<b>301,000</b>

# 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 의령군 의령읍 동동리 0000			
	거래시점		2022.08.01.	거래가액(원)		2,000,000
	구분	토지	용도지역	면적(m <sup>2</sup> )	지목	거래시점기준 개별공시지가(원/m <sup>2</sup> )
			자연녹지지역	66.0	전	7,240
토지단가(원/m <sup>2</sup> )		산식 : 거래가액(원) / 토지면적(m <sup>2</sup> ) = 토지단가(원/m <sup>2</sup> )				
		2,000,000 / 66.0 ≒ 30,303				

거래 사례 2	소재지		경상남도 의령군 의령읍 동동리 0000-0			
	거래시점		2024.06.13.	거래가액(원)		32,000,000
	구분	토지	용도지역	면적(m <sup>2</sup> )	지목	거래시점기준 개별공시지가(원/m <sup>2</sup> )
			제2종 일반주거지역	452.0	답	31,600
토지단가(원/m <sup>2</sup> )		산식 : 거래가액(원) / 토지면적(m <sup>2</sup> ) = 토지단가(원/m <sup>2</sup> )				
		32,000,000 / 452.0 ≒ 70,796				

거래 사례 3	소재지		경상남도 의령군 의령읍 동동리 0000-0			
	거래시점		2022.01.23.	거래가액(원)		160,000,000
	구분	토지	용도지역	면적(m <sup>2</sup> )	지목	거래시점기준 개별공시지가 (원/m <sup>2</sup> )
			제2종 일반주거지역	267.0	대	286,800
배분법에 의한 추정 토지거래단가(원/m <sup>2</sup> )		산식: [거래가액(원)-건물금액] / 토지면적(m <sup>2</sup> ) = 토지단가(원/m <sup>2</sup> )				
		[160,000,000-(950,000×17/45×148.26)] / 267.0 ≒ 399,967원/m <sup>2</sup>				

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## ② 비교 거래사례 선정 사유

인근지역 또는 동일수급권 내 유사지역에 위치하며 거래사례로서 대상토지와 용도지역, 이용 상황, 지역요인, 개별요인 등이 유사하여 비교 가능성이 있는 <일련번호2 : 거래사례1, 일련번호3 : 거래사례2, 일련번호4 : 거래사례3>를 선정하였습니다.

### (다) 사정보정

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.

(1.000)

### (라) 시점수정

#### < 의령군 >

적용기간	지가변동률 (%) (시점수정치)	비 고
사례#1 녹지지역 2022.08.01.~2024.08.20.	1.047% ( 1.01047 )	$( 1 + 0.00088 ) * ( 1 + 0.00135 ) * ( 1 + 0.00114 ) * ( 1 + 0.00029 ) * ( 1 + 0.00026 ) * ( 1 + 0.00311 ) * ( 1 + 0.00263 ) * ( 1 + 0.00045 * 51/30 ) \approx 1.01047$
사례#2 주거지역 2024.06.13.~2024.08.20.	0.058% ( 1.00058 )	$( 1 + 0.00025 * 18/30 ) * ( 1 + 0.00025 * 51/30 ) \approx 1.00058$
사례#3 주거지역 2022.01.23.~2024.08.20.	0.880% ( 1.00880 )	$( 1 + 0.00172 * 9/31 ) * ( 1 + 0.00052 ) * ( 1 + 0.00440 ) * ( 1 + 0.00005 ) * ( 1 + 0.00072 ) * ( 1 + 0.00180 ) * ( 1 + 0.00181 ) * ( 1 + 0.00132 ) * ( 1 + 0.00024 ) * ( 1 + 0.00002 ) * ( 1 - 0.00048 ) * ( 1 - 0.00084 ) * ( 1 - 0.00179 ) * ( 1 + 0.00008 ) * ( 1 + 0.00025 * 51/30 ) \approx 1.00880$

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

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## (마) 지역요인 비교

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

## (바) 개별요인 비교

### ◎ 일련번호 2 / 거래사례 1 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
접근조건	0.80	대상토지가 취락과의 접근성 등 접근조건에서 열세합니다.
자연조건	0.90	대상토지가 인근 환경 등 자연조건에서 열세합니다.
획지조건	0.80	대상토지가 경작의 편부 등 획지조건에서 열세합니다.
행정적조건	1.00	대등합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	<b>0.576</b>	대상토지는 거래사례보다 열세합니다.

### ◎ 일련번호 3 / 거래사례 2 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
접근조건	1.00	대등합니다.
자연조건	1.00	대등합니다.
획지조건	0.90	대상토지가 형상 및 지세 등 획지조건에서 열세합니다.
행정적조건	1.00	대등합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	<b>0.900</b>	대상토지는 거래사례보다 열세합니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## ◎ 일련번호 4 / 거래사례 3 비교

개별요인 비교	격차율	비 고
가로조건	0.90	대상토지가 가로의 폭 및 계통성 등 가로조건에서 열세합니다.
접근조건	0.95	대상토지가 공공·편익시설과의 접근성 등 접근조건에서 열세합니다.
자연조건	1.00	대등합니다.
획지조건	0.90	대상토지가 형상 및 접면도로상태 등 획지조건에서 열세합니다.
행정적조건	1.00	대등합니다.
기타조건	1.00	대등합니다.
격차율 계	<b>0.770</b>	대상토지는 거래사례보다 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/㎡)
2	30,303	1.000	1.01047	1.000	0.576	17,637	<b>18,000</b>
3	70,796	1.000	1.00058	1.000	0.900	63,753	<b>64,000</b>
4	399,967	1.000	1.00880	1.000	0.770	310,684	<b>311,000</b>

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 나. 건 물

### (1) 원가법에 의한 산출내역

#### (가) 감정평가개요

「감정평가에 관한 규칙」 제15조에 의거 대상물건의 재조달원가에 감가수정을 하여 대상물건의 가액을 산정하는 원가법으로 감정평가하되, 구조·용재·시공정도·부대설비·현상 등 제반 요인을 종합적으로 참작하였으며 건물의 특성상 건물만의 거래사례비교법 및 수익환원법을 적용하는 것이 곤란한 바, 주된 감정평가방법에 대한 합리성 검토는 생략하였습니다.

#### (나) 재조달원가 산정

대상물건을 기준시점에서 재생산하거나 재취득하는 데 필요한 적정원가의 총액을 말하며, 표준 단가에 부대설비 보정단가를 가산하여 산정하였습니다.

#### ① 건물 표준단가

< 한국부동산연구원 「건축물 재조달원가 자료집 (2023년)」의 표준단가 >

용 도	구 조	급수	표준단가 (원/㎡)	내용연수
일반주택	벽돌조 / 평지붕	4	1,208,000	40~50
일반주택	블록조 / 평지붕	4	1,055,000	35~45
표준단가 결정 (원/㎡)	상기 용도, 구조, 급수별 표준단가를 참작하되, 대상 건물의 시공의 질 등을 고려하여 결정함.	1-1	1,200,000	50
		1-2	450,000	50

#### ② 재조달원가의 결정

건물의 표준단가와 부대설비 보정단가 등을 고려하여 아래와 같이 재조달원가를 결정합니다.

일련 번호	층	용 도	구 조	표준단가 (원/㎡)	부대설비 보정단가 (원/㎡)	재조달원가 (원/㎡)
1-1	단층	주택	조적조 슬래브지붕	1,200,000	재조달원가 포함	1,200,000
1-2	단층	화장실	조적조 슬래브지붕	450,000	재조달원가 포함	450,000

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## (다) 감가수정

대상물건에 대한 제조달원가를 감액하여야 할 요인이 있는 경우에 물리적감가, 기능적감가 또는 경제적 감가 등을 고려하여 그에 해당하는 금액을 제조달원가에서 공제하여 기준시점에 있어서의 대상물건의 가액을 적정화하는 작업입니다.

감가수정 방법은 경제적 내용연수를 기준으로 한 정액법, 정률법 또는 상환기금법 중에서 대상물건에 가장 적합한 방법을 적용하여야 하는 바, 대상건물의 경우 정액법을 적용하되, 건물의 현상 및 상태를 고려하여 관찰감가법을 병용하였습니다.

일련 번호	사용승인일자	기준시점	경과 연수	실제 잔존연수	유효 잔존연수	내용 연수	비고
				정액법	관찰감가법		
1	1992.08.06.	2024.08.20.	32	18	-	50	-

## (라) 원가법에 의한 건물단가 결정

위 제반 요인을 참작하여 아래의 산식에 의하여 건물단가를 결정하였습니다.

결정단가 (원/m <sup>2</sup> ) = 제조달원가 (원/m <sup>2</sup> ) × 잔존연수 / 내용연수						
일련 번호	용 도	제조달원가 (원/m <sup>2</sup> )	잔존 연수	내용 연수	산정단가 (원/m <sup>2</sup> )	결정단가 (원/m <sup>2</sup> )
1-1	주택	1,200,000	18	50	432,000	<b>432,000</b>
1-2	화장실	450,000	18	50	162,000	<b>162,000</b>

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## IV. 감정평가액 결정

### 1. 각 방법에 의해 산정된 시산가액

일련 번호	토지면적(m <sup>2</sup> )	공시지가기준법 토지단가(원/m <sup>2</sup> )	시산가액(원)	거래사례비교법 토지단가(원/m <sup>2</sup> )	시산가액(원)
2	16.25	17,000	<b>276,250</b>	18,000	<b>292,500</b>
3	86.00	62,000	<b>5,332,000</b>	64,000	<b>5,504,000</b>
4	68.75	301,000	<b>20,693,750</b>	310,000	<b>21,312,500</b>
합계	<b>171.00</b>	-	<b>26,302,000</b>	-	<b>27,109,000</b>

### 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 <sup>2</sup> )	단 가 (원/m <sup>2</sup> )	감정평가액 (원)
토지	2 전	16.25	17,000	276,250
	3 전	86.00	62,000	5,332,000
	4 대	68.75	301,000	20,693,750
건물	1-1 주택	20.80	432,000	8,985,600
	1-2 화장실	1.25	162,000	202,500
제시외 건물	㉠ 보일러실	0.50	108,000	54,000
	㉡ 창고	4.00	108,000	432,000
합 계		-	-	<b>35,976,100</b>

# 토지·건물 감정평가명세서

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	
1-1	경상남도 의령군 의령읍 동동리	1203 위 지상	주택	조적조 슬래브지붕 단층	1 83.21x- 4	20.8	432,000	8,985,600	1,200,000 x 18/50 공보성지분 (1/4)
1-2	[도로명주소] 경상남도 의령군 의령읍 충의로4길 8-5		부속 화장실	조적조 슬래브지붕 단층	1 1x- 4	1.25	162,000	202,500	450,000 x 18/50 공보성지분 (1/4) 실측면적 :5㎡
소 계								₩9,188,100	
2	경상남도 의령군 의령읍 동동리	1162-1	전	자연녹지지역	1 65x- 4	16.25	17,000	276,250	공보성지분 (1/4) 분묘소재로 인하여 영향받는경우 토지가격 :193,375
3	경상남도 의령군 의령읍 동동리	1202-1	전	제2종 일반주거지역	1 344x- 4	86	62,000	5,332,000	공보성지분 (1/4)
4	경상남도 의령군 의령읍 동동리	1203	대	제2종 일반주거지역	1 275x- 4	68.75	301,000	20,693,750	공보성지분 (1/4) 제시외건물 소재로인하여 영향받는경우 토지가격 :19,339,250
소 계								₩26,302,000	

# 토지 · 건물 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	
㉠	[제시외건물] 경상남도 의령군 의령읍 동동리	1203외 인접 지상	보일러실	조적조 스레트지붕 단층	1 (약 2)x- 4	0.5	108,000	54,000	300,000 x 18/50 관찰감가 공보성지분 (1/4)
㉡	동 소	"	창고	조적조 스레트지붕 단층	1 (약 16)x- 4	4	108,000	432,000	300,000 x 18/50 관찰감가 공보성지분 (1/4)
소 계 합 계								₩486,000 ₩35,976,100	
				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 의령군 의령읍 동동리 소재 의령중학교 동측에 위치하며, 주위는 주택 및 농경지, 학교, 임야 등이 혼재하는 지역입니다.

## (2) 교통상황

대상물건까지 차량접근 가능하며, 대중교통사정은 보통입니다.

## (3) 형태 및 이용상태

- 일련번호 2 : 사다리형 완경사 토지로서, 묘지로 이용 중입니다.
- 일련번호 3 : 부정형 완경사 토지로서, 토지임야 상태입니다.
- 일련번호 4 : 인접지와 대체로 등고평탄한 부정형 토지로서, 주거용 건부지 입니다.

## (4) 인접 도로상태

일련번호 2은 맹지이며, 일련번호 3은 지적도상 맹지이나, 인접토지를 통해 접근가능하며, 일련번호 4는 세로(가)에 접합니다.

## (5) 토지이용계획 및 제한상태

1) 일련번호 2(동동리 1162-1)  
자연녹지지역, 가축사육제한구역(2024-07-25)(전부제한구역)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 상대보호구역(2019-12-13)<교육환경 보호에 관한 법률>, 역사문화환경보존지역<문화유산의 보존 및 활용에 관한 법률> 영농여건불리농지.

2) 일련번호 3(동동리 1202-1)  
제2종일반주거지역, 가축사육제한구역(2024-07-25)(전부제한구역)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 상대보호구역(2019-12-13)<교육환경 보호에 관한 법률>, 절대보호구역(2019

# 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) |                |

-12-13)<교육환경 보호에 관한 법률>, 역사문화환경보존지역<문화유산의 보존 및 활용에 관한 법률>.

3) 일련번호 4(동동리 1203)

제2종일반주거지역, 가축사육제한구역(2024-07-25)(전부제한구역)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 상대보호구역(2019-12-13)<교육환경 보호에 관한 법률>, 절대보호구역(2019-12-13)<교육환경 보호에 관한 법률>, 역사문화환경보존지역<문화유산의 보존 및 활용에 관한 법률>.

## (6) 제시목록 외의 물건

1) 일련번호 2 토지 지상에 육안으로 식별되는 분묘 1기가 소재하며, 당해 분묘로 인하여 토지의 사용·수익에 제한이 있는 경우의 토지가격을 비교란에 병기하였으니 업무진행시 참고바랍니다.

2) 일련번호 4 토지상에 부합물 및 종물성격의 제시외건물㉠,㉡이 소재하며, 세부사항은 후첨 건물 감정평가요항표를 참고하시기 바랍니다.

## (7) 공부와의 차이

없습니다.

## (8) 기타참고사항(임대관계 및 기타)

1) 임대관계는 미상입니다.

2) 일련번호 2, 3 토지상 자연생 수목이 소재하나, 경제적 가치가 희박하다고 판단되어, 거래관행 등을 고려하여 토지에 포함하여 평가하였습니다.

# 건물 감정평가요항표

(1) 건물의 구조 (4) 부합물 및 종물	(2) 이용상태 (5) 공부와의 차이	(3) 설비내역 (6) 기타 참고사항(임대관계 및 기타)
----------------------------	-------------------------	------------------------------------

## (1) 건물의 구조

- 1) 일련번호 1-1  
조적조 슬래브지붕 단층 건물로서,  
외 벽 : 적벽돌 및 몰탈위페인팅 마감.  
내 벽 : 벽지도배 등 마감.  
창 호 : 알루미늄 새시 및 목재창호 입니다.
- 2) 일련번호 1-2  
내외벽 : 몰탈위페인팅 마감.  
창 호 : 알루미늄 새시창호 입니다.

## (2) 이용상태

- 1) 일련번호 1-1 : 단독주택.
- 2) 일련번호 1-2 : 화장실.

## (3) 설비내역

제반 위생 및 급배수설비 되어 있으며, 바닥난방설비 되어 있습니다.

## (4) 부합물 및 종물

일련번호 4 및 인접지상

- ㉠ : 조적조 스투트지붕, 단층, 보일러실, 면적 약 2㎡ × 1/4.
- ㉡ : 조적조 스투트지붕, 단층, 창고, 면적 약 16㎡ × 1/4.

## (5) 공부와의 차이

# 건물 감정평가요항표

- |              |             |                        |
|--------------|-------------|------------------------|
| (1) 건물의 구조   | (2) 이용상태    | (3) 설비내역               |
| (4) 부합물 및 종물 | (5) 공부와의 차이 | (6) 기타 참고사항(임대관계 및 기타) |

일련번호 1-2 건물은 공부상 면적(1㎡)과 실측면적(5㎡)이 상이하하며, 대략적인 실측면적으로 면적사정하되, 정확한 면적은 측량을 요합니다.

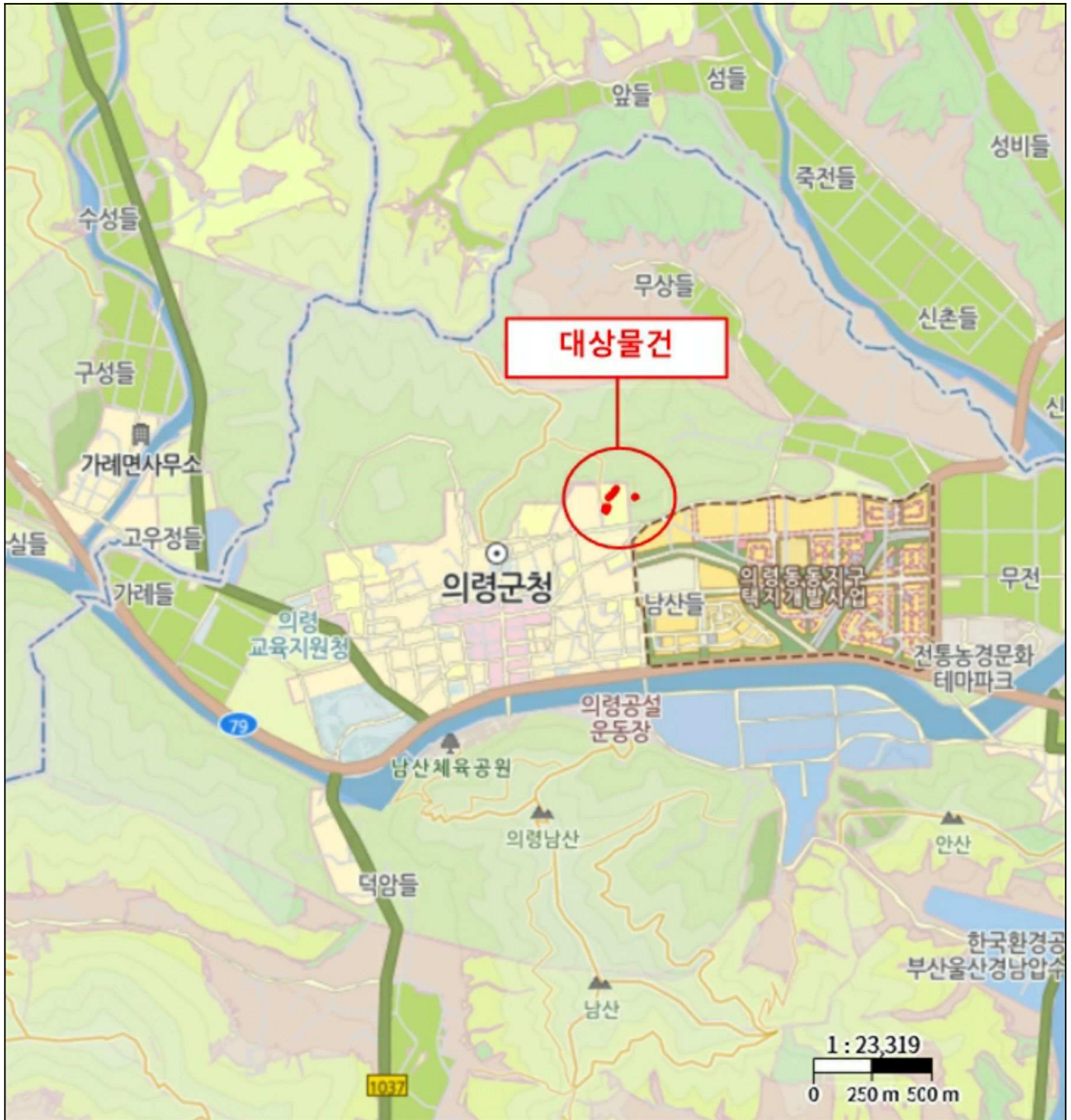
## (6) 기타참고사항(임대관계 및 기타)

임대관계는 미상이며, 현장조사시 소유자 및 이해관계인의 폐문부재로 내부확인이 곤란하여 인근 유사물건 및 외부관찰에 의한 통상적인 상태를 상정하여 감정평가하였으므로 경매진행 시 대상물건의 내부의 이용상황 및 관리상태 등에 대한 재확인이 요망됩니다.

# 광역위치도



소재지	경상남도 의령군 의령읍 동동리 1203외
-----	------------------------



# 위치도



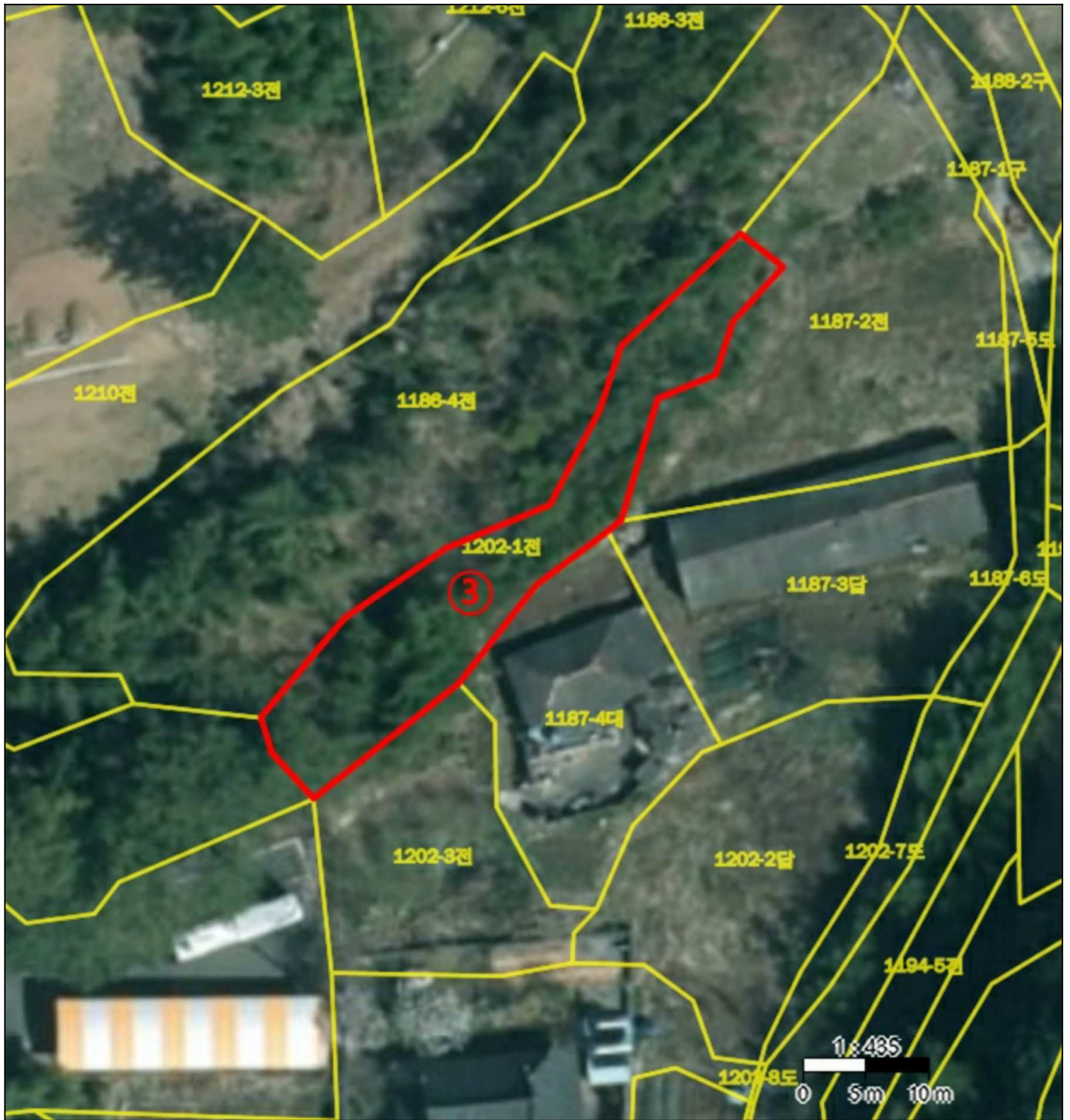
소재지	경상남도 의령군 의령읍 동동리 1203외
-----	------------------------



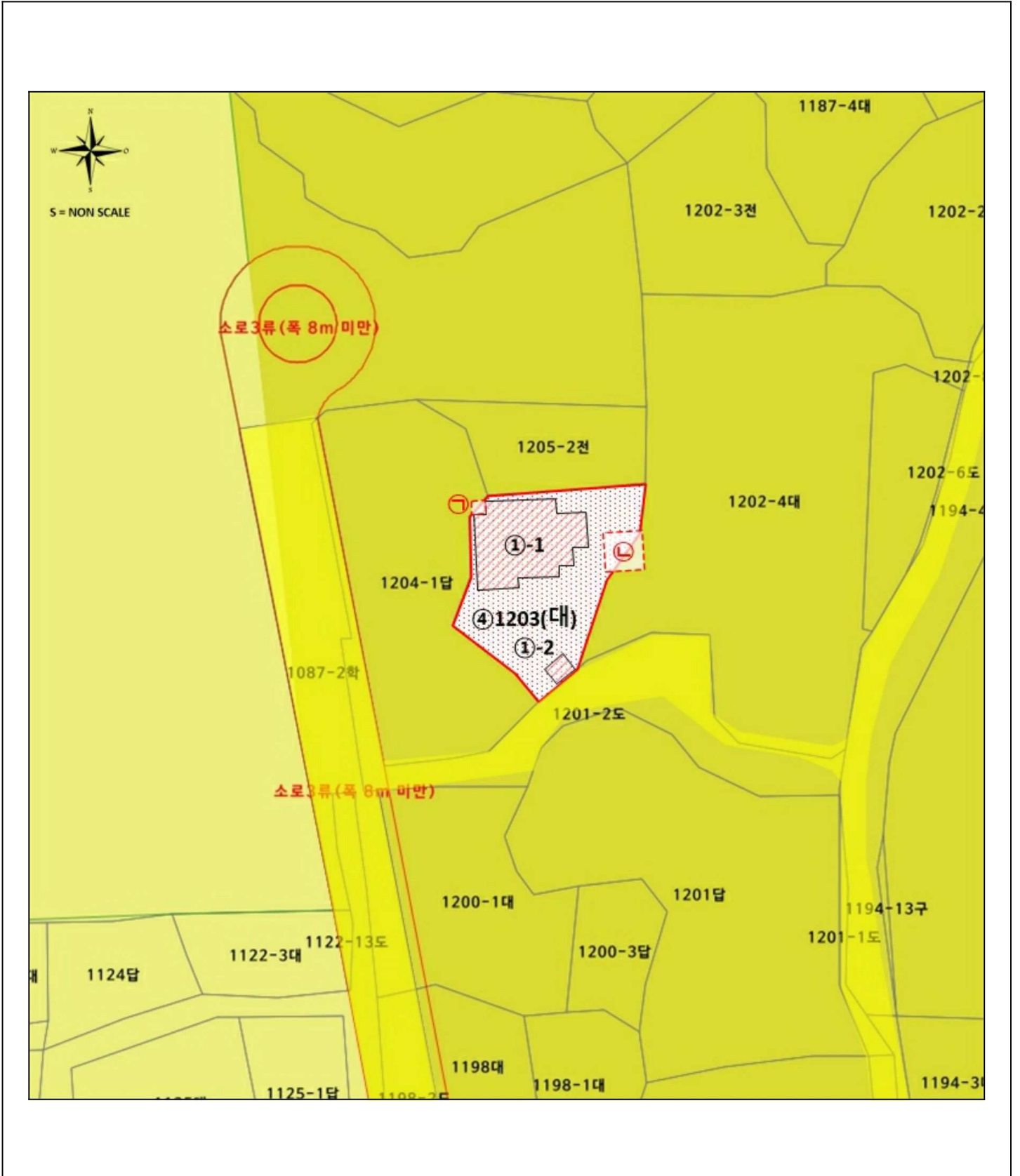
# 지 적 도



# 지 적 도



# 지 적 도



# 건물개황도





4

1-1

1-2



4

1-1

1-2



4

1-1



4

1-1



4

1-2



4

1-1



4



4

1-1



2

1



2

1



3



3