

# 감정평가서

## APPRAISAL REPORT

건명: 이대형 소유물건  
(2024타경107647)

의뢰인: 창원지방법원 마산지원  
사법보좌관 김수영

감정평가서번호: Y250113-01-01

이 감정평가서는 감정평가 의뢰목적 외의 목적에 사용하거나 타인(의뢰인 또는 제출처가 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.

감정평가사사무소 영



# (부동산)감정평가표

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

감정평가사  
이상훈

# 이상훈



감정평가액	삼억삼천이백칠십육만일천팔백육십원정 (₩332,761,860.-)					
의뢰인	창원지방법원 마산지원 사법보좌관 김수영	감정평가 목적	법원경매			
제출처	창원지방법원 마산지원 경매1계	기준가치	시장가치			
소유자 (대상업체명)	이대형 (2024타경107647)	감정평가 조건	-			
목록표시 근거	귀 제시목록	기준시점	조사기간	작성일		
기타 참고사항	-	2025.01.21	2025.01.20 ~ 2025.01.21	2025.01.22		
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	1 27,890x- 3 1 4,858x- 2 49,587 4.018x----- 200,900 1 774x- 9	토지	12,806.43	-	332,761,860
합 계					₩332,761,860	
감정평가액의 산출근거 및 결정의견						
" 별 지 참 조 "						

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## I 감정평가의 개요

### 1. 감정평가의 목적

본건은 경상남도 함안군 법수면 강주리, 우거리, 윤외리, 주물리 및 칠원읍 운서리에 소재하는 토지로서, '창원지방법원 마산지원' 에서 의뢰된 경매 목적의 감정평가입니다.

### 2. 감정평가의 근거

본건은 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률·시행령·시행규칙」, 「감정평가에 관한 규칙」, 「감정평가 실무기준」 등 관계법령에 근거하여 감정평가하였습니다.

### 3. 감정평가 기준가치

기준가치란 감정평가의 기준이 되는 가치로서, 본건 감정평가는 시장가치(Market Value)를 기준으로 감정평가하였습니다. 여기서 시장가치란 대상물건이 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 가액(價額)을 말합니다.

### 4. 감정평가 실시조사기간 및 기준시점

#### 가. 실시조사기간

본건 실시조사기간은 2025년 01월 20일부터 2025년 01월 21일입니다.

#### 나. 기준시점

본건 기준시점은 「감정평가에 관한 규칙」 제9조 제2항에 따라 대상물건의 가격조사 완료일자인 2025년 01월 21일로 합니다.



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 5. 감정평가조건

감정평가조건이란 기준시점의 가치형성요인 등을 실제와 다르게 가정하거나 특수한 경우로 한정하는 조건으로서, 본건 감정평가는 별도의 감정평가조건은 없습니다.

## 6. 감정평가방법

### 가. 감정평가방식

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. 본건 토지의 적용 감정평가방법

#### 1) 공시지가기준법

「감정평가에 관한 규칙」 제14조 제1항에 따라 토지를 감정평가할 때에는 공시지가기준법을 적용하여야 합니다. 여기서 공시지가기준법이란 대상토지와 가치형성요인이 같거나 비슷하며 유사한 이용가치를 지닌다고 인정되는 표준지의 공시지가를 기준으로 대상 토지의 현황에 맞게 시점수정, 지역요인 및 개별요인 비교, 그 밖의 요인의 보정을 거쳐 대상토지의 가액을 산정하는 감정평가방법을 말합니다.

#### 2) 거래사례비교법

「감정평가에 관한 규칙」 제12조 제2항에 따라 대상토지의 감정평가액을 결정하기 위하여 하나 이상의 다른 감정평가방법을 적용하여 산출한 시산가액과 비교하여 합리성을 검토하는 바, 본건 토지를 감정평가할 때에는 공시지가기준법과 다른 방식으로 분류되는 거래사례비교법을



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

적용합니다. 여기서 거래사례비교법이란 대상물건과 가치형성요인이 같거나 비슷한 물건의 거래사례와 비교하여 대상물건의 현황에 맞게 사정보정, 시점수정, 가치형성요인 비교 등의 과정을 거쳐 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법을 말합니다.

## 3) 본건 토지의 감정평가액 결정방법

본건 토지는 상기 공시지가기준법과 거래사례비교법으로 각각 시산가액을 산정한 후, 적정성을 검토하여 토지단가를 결정하였습니다.

## 7. 그 밖의 사항

- 본건 토지는 인접 토지와와의 경계가 다소 불분명한 상태로서 명확한 위치, 경계 등의 확인은 지적측량 등이 요구되는 바 참고하시기 바랍니다.
- 일련번호(1~16)는 공유지분 토지로서, “이대형” 지분에 대한 위치확인이 불가능한 바, 전체 토지를 기준으로 지분비율에 의거 감정평가하였습니다.
- 일련번호(1~7, 10, 11, 13, 15, 16) 지상에 소재하는 경제적 가치가 미미한 활·잡목 등은 거래관행상 토지와 일괄 거래되는 바, 당해 토지에 포함하여 평가하였습니다.
- 일련번호(5, 6, 15) 토지상에 별첨 “지적개황도 및 사진용지”와 같이 육안으로 확인되는 분묘수기가 소재하나 감정목적은 고려하여 이에 구매없이 평가하되 분묘로 인하여 제한받는 토지 평가액은 토지감정평가명세표 비교란에 별도 표기하였으며, 여타 부분에도 기준시점 현재 활·잡목 및 잡초 등이 무성하여 육안으로는 분묘가 확인되지 않으나 지상에 분묘 등이 추가로 소재할 수 있는바, 경매진행시 유의하시기 바랍니다.
- 일련번호(10) 토지상에 첨부 “사진용지”와 같이 비닐하우스가 소재하나, 철거 등이 용이하여 토지는 이에 구매됨이 없이 평가하였으니 경매진행시 참고하시기 바랍니다.



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

- 일련번호(12, 14) 토지의 일부는 현황 도로로 이용 중인 바, 그 불리한 정도를 감안하여 평가하였습니다.
- 일련번호(12)토지의 공부상 지목은 '전'이나 현황 '주거용 건부지' 및 일부 현황 도로로 이용 중입니다.
- 일련번호(12, 14)는 첨부 “사진용지” 같이 본건 토지상에 일부 타인소유건물이 소재하며 이로 인하여 토지의 소유권 행사를 제한받는 경우의 가격을 토지가격 비교란에 병기하였으니 경매진행시 참고하시기 바랍니다.
- 일련번호(15) 토지는 둘이상 용도지역(계획관리지역, 농림지역)에 속하는 토지로서 각 용도지역별로 가치를 달리하는 바 각 용도지역 면적비율에 따른 평균가액으로 감정평가액을 결정하였습니다.



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## II 대상물건의 개요

### 1. 본건 토지 개요

일련 번호	소재지 (경상남도 함안군)	지목	공부면적 (㎡)	이용상황	용도지역	도로 접면	형상 및 지세	2024년 개별공시지가 (원/㎡)	비고
1	법수면 강주리 225	전	963 × 1/3	휴경지	계획관리	맹지	부정형 완경사	27,500	-
2	법수면 강주리 229	전	393 × 1/3	휴경지	계획관리	맹지	부정형 완경사	24,800	-
3	법수면 강주리 275	전	311 × 1/3	휴경지	보전관리	맹지	부정형 완경사	20,800	-
4	법수면 우거리 946	전	1,031 × 1/3	휴경지	보전관리	맹지	부정형 완경사	24,300	-
5	법수면 우거리 산128	임야	9,068 × 1/3	자연림	보전관리	소로 한면	부정형 급경사	2,110	-
6	법수면 우거리 산133	임야	4,562 × 1/2	자연림	보전관리	맹지	부정형 급경사	1,750	-
7	법수면 윤외리 1290-2	전	101 × 1/2	휴경지	계획관리	맹지	사다리 완경사	36,400	-
8	법수면 주물리 108-1	답	4,018 × 49587 /200900	답	농림지역	세로(가)	세장형 평 지	34,400	-
9	법수면 주물리 223-1	전	127 × 1/3	휴경지	생산관리	세로(가)	부정형 평 지	23,300	-
10	법수면 주물리 304	전	1,925 × 1/3	전	생산관리	맹지	부정형 평 지	21,000	-

## 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

일련 번호	소재지 (경상남도 함안군)	지목	공부면적 (㎡)	이용상황	용도지역	도로 접면	형상 및 지세	2024년 개별공시지가 (원/㎡)	비고
11	법수면 주물리 316	전	149 × 1/3	휴경지	보전관리	세로(불)	부정형 완경사	19,600	-
12	법수면 주물리 496	전	195 × 1/2	주거용, 일부도로	계획관리	세로(가)	부정형 완경사	20,000	-
13	법수면 주물리 544-1	전	626 × 1/3	휴경지	계획관리	맹지	부정형 완경사	15,400	-
14	법수면 주물리 562-2	대	107 × 1/3	주거용, 일부도로	계획관리	세로(가)	부정형 평 지	73,200	-
15	법수면 주물리 산36	임야	13,190 × 1/3	자연림	계획관리 농림지역	맹지	부정형 급경사	1,870	-
16	칠원읍 운서리 791	전	774 × 1/9	휴경지	계획관리	맹지	부정형 완경사	87,300	-

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## Ⅲ 토지가액의 산출근거

### 1. 공시지가기준법에 의한 시산가액

#### 가. 산출개요

「감정평가에 관한 규칙」 제14조에 따라 대상토지와 가치형성요인이 같거나 비슷한 비교표준지의 공시지가를 기준으로 대상토지의 현황에 맞게 시점수정, 지역요인, 개별요인 비교 및 그 밖의 요인의 보정을 거쳐 대상토지의 가액을 산정하였습니다.

#### 나. 비교표준지 선정

##### 1) 비교표준지 선정기준

- ① 용도지역·지구·구역 등 공법상 제한이 같거나 유사할 것.
- ② 실제 이용상황 등이 같거나 유사할 것.
- ③ 주위환경 등이 같거나 유사할 것.
- ④ 당해 또는 인접 시·군·구 안의 인근지역에 위치하며, 지리적으로 가능한 가까이 있을 것.

##### 2) 비교표준지 선정

상기 선정기준을 종합적으로 고려하여 가장 적합한 아래의 표준지를 비교표준지로 선정하였습니다.

[경상남도 함안군]

[공시기준일: 2024.01.01]

비교표준지	소재지	면적(㎡)	지목	이용상황	용도지역	도로교통	형상 및 지세	공시지가(원/㎡)	비고
A	법수면 강주리 238	985	전	전	계획관리	맹지	부정형 완경사	21,500	1,2



## 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

비교 표준지	소재지	면적 (㎡)	지목	이용상황	용도지역	도로 교통	형상 및 지세	공시지가 (원/㎡)	비고
B	법수면 우거리 653	1,045	전	전	보전관리	맹지	부정형 완경사	26,300	3,4
C	법수면 우거리 산124	1,942	임야	자연림	보전관리	맹지	부정형 완경사	2,450	5,6
D	법수면 윤외리 1243	1,600	전	전	계획관리	맹지	부정형 완경사	27,300	7
E	법수면 주물리 109-1	2,621	답	답	농림지역	세로(가)	세장형 평지	34,400	8
F	법수면 윤외리 1306	1,570	전	전	생산관리	맹지	부정형 완경사	20,900	9,10
G	법수면 주물리 293	579	전	전	보전관리	맹지	부정형 완경사	19,600	11
H	법수면 주물리 553-5	767	전	전	계획관리	세로(가)	부정형 평지	26,500	12,13
I	법수면 주물리 515-2	497	대	단독주택	계획관리	세로(불)	사다리 평지	79,600	14
J	법수면 주물리 산35	18,347	임야	자연림	계획관리	세로(불)	부정형 급경사	3,340	15
K	법수면 주물리 산37-2	10,042	임야	자연림	농림지역	맹지	부정형 급경사	1,690	15
L	칠원읍 운서리 727	1,296	답	답	계획관리	세로(가)	부정형 평지	82,400	16

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 다. 시점수정

### 1) 시점수정 기준

「감정평가에 관한 규칙」 제14조 제2항 제2호에 따라 비교표준지가 있는 시·군 또는 구의 같은 용도지역 지가변동률을 적용합니다. 다만, 같은 용도지역의 지가변동률을 적용하는 것이 불가능하거나 적절하지 아니하다고 판단되는 경우에는 공법상 제한이 같거나 비슷한 용도지역의 지가변동률, 이용상황별 지가변동률 또는 해당 시·군 또는 구의 평균지가변동률을 적용합니다.

### 2) 지가변동률

지역	용도지역	비고
경상남도 함안군	계획관리	2024.01.01 ~ 2024.11.30 : 0.948
		2024.11.01 ~ 2024.11.30 : 0.070
	보전관리	2024.01.01 ~ 2024.11.30 : 0.159
		2024.11.01 ~ 2024.11.30 : 0.031
농림지역	2024.01.01 ~ 2024.11.30 : 0.000	
	2024.11.01 ~ 2024.11.30 : 0.014	
생산관리	2024.01.01 ~ 2024.11.30 : 0.176	
	2024.11.01 ~ 2024.11.30 : 0.008	

### 3) 시점수정치 산정

용도지역	산정기간	변동률(%) (시점수정치)	비고
계획관리	2024.01.01 ~ 2025.01.21	1.070 (1.01070)	$(1 + 0.00948) * (1 + 0.00070 * 52/30)$ ≈ 1.01070
보전관리		0.213 (1.00213)	$(1 + 0.00159) * (1 + 0.00031 * 52/30)$ ≈ 1.00213
농림지역		0.024 (1.00024)	$(1 + 0.00000) * (1 + 0.00014 * 52/30)$ ≈ 1.00024
생산관리		0.190 (1.00190)	$(1 + 0.00176) * (1 + 0.00008 * 52/30)$ ≈ 1.00190

※ 조사·발표되지 아니한 월의 지가변동률 추정은 조사·발표된 월별 지가변동률 중 기준시점에 가장 가까운 월의 지가변동률을 기준으로 하였습니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 라. 지역요인의 비교

대상토지는 비교표준지와 인근지역에 위치하는바, 지역요인은 대등합니다.(1.000)

## 마. 개별요인의 비교

### 1) 비교항목

- 농경지대

조 건	항 목	세 항 목
접근조건	교통의 편부	취락과의 접근성
		농로의 상태
자연조건	일조 등	일조, 통풍 등
	토양, 토질	토양, 토질의 양부
	관개, 배수	관개의 양부
		배수의 양부
	재해의 위험성	수해의 위험성
기타 재해의 위험성		
획지조건	면적, 경사 등	면적
		경사
	경작의 편부	형상부정 및 장애물에 의한 장애의 정도
행정적 조건	행정상의 조장 및 규제정도	보조금, 용자금 등 조장의 정도
		규제의 정도
기타조건	기타	장래의 동향
		기타



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

- 임야지대

조 건	항 목	세 항 목
접근조건	교통의 편부 등	인근지역과의 접근성
		인근취락과의 접근성
		임도의 배치, 폭, 구조등
		반출지점까지의 거리
		반출지점에서 시장까지의 거리
자연조건	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
기타조건	기타	장래의 동향
		기타



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

- 주택지대

조 건	항 목	세 항 목
가로조건	가로의 폭, 구조 등의 상태	폭, 포장, 보도, 계통 및 연속성
접근조건	교통시설과의 접근성	인근대중교통시설과의 거리 및 편의성
	상가와의 접근성	인근상가와의 거리 및 편의성
	공공 및 편익시설과의 접근성	유치원, 초등학교, 공원, 병원, 관공서 등과의 거리 및 편의성
환경조건	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	
획지조건	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
		기타규제(입체이용제한 등)
기타조건	기타	장래의 동향
		기타



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 2) 비교치

일련 번호	비교 표준지 기호	개별요인 비교						
		가로 조건	접근 조건	환경(자연) 조건	획지 조건	행정적 조건	기타 조건	누계치
1,2	A	-	1.00	1.00	0.90	1.00	1.00	0.900
		대상토지는 표준지와 비교시 획지조건(지세 등)에서 열세합니다.						
3,4	B	-	0.75	1.00	1.00	1.00	1.00	0.750
		대상토지는 표준지와 비교시 접근조건(인근 취락과의 접근성 등)에서 열세합니다.						
5	C	-	1.20	1.00	-	1.00	1.00	1.200
		대상토지는 표준지와 비교시 접근조건(교통의 편부 등)에서 우세합니다.						
6	C	-	1.00	1.00	-	1.00	1.00	1.000
		대상토지는 표준지와 비교시 상호 대등합니다.						
7	D	-	1.15	1.00	0.60	1.00	1.00	0.690
		대상토지는 표준지와 비교시 접근조건(교통의 편부 등)에서 우세하나 획지조건(경사 등)에서 열세합니다.						
8	E	-	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.000
		대상토지는 표준지와 비교시 상호 대등합니다.						
9	F	-	1.20	1.00	1.10	1.00	1.00	1.320
		대상토지는 표준지와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경사 등)에서 우세합니다.						
10	F	-	1.10	1.00	1.30	1.00	1.00	1.430
		대상토지는 표준지와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경작의 편부 등)에서 우세합니다.						
11	G	-	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.000
		대상토지는 표준지와 비교시 상호 대등합니다.						
12	H	-	1.00	1.00	0.70	1.00	1.00	0.700
		대상토지는 표준지와 비교시 획지조건(형상, 경사, 이용상황 등)에서 열세합니다.						

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

일련 번호	비교 표준지 기호	개별요인 비교						
		가로 조건	접근 조건	환경(자연) 조건	획지 조건	행정적 조건	기타 조건	누계치
13	H	-	0.80	1.00	0.65	1.00	1.00	0.520
		대상토지는 표준지와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경사, 경작의 편부 등)에서 열세합니다.						
14	I	1.00	1.00	1.00	0.90	1.00	1.00	0.900
		대상토지는 표준지와 비교시 획지조건(형상, 이용상황 등)에서 열세합니다.						
15 (계획 관리)	J	-	1.00	1.00	-	1.00	1.00	1.000
		대상토지는 표준지와 비교시 상호 대등합니다.						
15 (농림 지역)	K	-	1.00	1.00	-	1.00	1.00	1.000
		대상토지는 표준지와 비교시 상호 대등합니다.						
16	L	-	0.90	1.00	0.70	1.00	1.00	0.630
		대상토지는 표준지와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경사, 경작의 편부 등)에서 열세합니다.						

## 바. 그 밖의 요인 보정

### 1) 그 밖의 요인의 보정 필요성과 근거

일반적으로 공시지가 수준은 현실적인 적정시세와 격차를 보이는 바, 대상토지 및 비교표준지와 비교가능성 있는 인근의 평가사례, 거래사례 등을 통해 적정 시세수준으로 그 밖의 요인 보정이 필요합니다.

「감정평가에 관한 규칙」 제14조 제2항 제5호, 대법원판례[2003다 38207(2004.05.14.선고), 2002두5054 (2003.07.25.선고)], 국토교통부 유권해석(건설부토정 30241-36538, 1991.12.28) 등에서 그 밖의 요인 보정의 근거를 인정하고 있는바, 인근의 정상적인 거래사례나 평가사례 등을 기초로 그 밖의 요인을 보정하고자 합니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 2) 인근지역 가격자료(평가사례)

[출처 : 한국감정평가사협회 감정평가정보센터 등]

기호	소재지 (경상남도 창원시)	토지면적 (㎡)	지목	용도지역	평가목적	평가단가 (원/㎡)	기준시점	비고
1	법수면 강주리 ***	1,435	전	계획관리	법원경매	73,000	2024.07.24	-
2	법수면 우거리 ***	793	전	보전관리	법원경매	45,000	2022.02.04	-
3	군북면 유현리 산**	6,581	임야	보전관리	시가참고	13,000	2024.01.31	-
4	법수면 윤외리 ****	304	답	계획관리	법원경매	83,000	2022.11.15	-
5	법수면 주물리 ***~*	3,104	답	농림지역	법원경매	63,000	2024.01.26	-
6	법수면 윤내리 ****	842.8중 505.68	답	생산관리	법원경매	64,000	2022.08.29	-
7	법수면 주물리 ***	878중 250.86	전	보전관리 농림지역	법원경매	42,000	2024.05.03	-
8	법수면 윤외리 ****	5,051	전	계획관리	법원경매	92,000	2022.11.15	-
9	법수면 주물리 ***~*	792중 712	대	계획관리	담보	181,000	2022.12.23	-
10	법수면 대송리 산***~*	20,971	임야	계획관리	법원경매	17,000	2021.01.21	-
11	대산면 하거리 산**	2,561	임야	농림지역	법원경매	7,900	2020.09.25	-
12	칠원읍 용산리 ***	860	전	계획관리	법원경매	211,000	2020.01.29	-

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 3) 그 밖의 요인 보정

### 가) 그 밖의 요인 보정 방식

$$\begin{aligned} \text{그 밖의 요인 보정치} &= \frac{\text{사례기준 표준지의 가격}}{\text{표준지공시지가 기준시점 가격}} \\ &= \frac{\text{사례단가} \times \text{시점수정} \times \text{지역요인비교} \times \text{개별요인비교}}{\text{표준지공시지가} \times \text{시점수정}} \end{aligned}$$

### 나) 그 밖의 요인 보정 사례 선정

인근지역의 기준시점 당시 적정시세를 반영하고 있는 사례로서, 대상토지 및 비교표준지와 용도 지역·이용상황·주변환경 등 가치형성요인이 유사한 사례를 선정하였습니다.

비교표준지 기호	사례선정	비교표준지 기호	사례선정
A	1	G	7
B	2	H	9
C	3	I	9
D	4	J	10
E	5	K	11
F	6	L	12



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

다) 그 밖의 요인 보정치 산정

- 비교표준지(A) / 기호(1)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 1	73,000	1.00520	1.000	1.050	77,049	3.546		
표준지 A	21,500	1.01070	-	-	21,730			
산정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 계획관리 2024.07.24 ~ 2025.01.21					1.00520	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	1.00	1.00	1.05	1.00	1.00	1.050
비교표준지는 사례와 비교시 획지조건(지세 등)에서 우세합니다.								

- 비교표준지(B) / 기호(2)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 2	45,000	1.01147	1.000	1.000	45,516	1.727		
표준지 B	26,300	1.00213	-	-	26,356			
산정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 보전관리지역 2022.02.04. ~ 2025.01.21					1.01147	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.000
비교표준지는 사례와 비교시 상호 대등합니다.								



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## - 비교표준지(C) / 기호(3)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 3	13,000	1.00210	1.000	1.200	15,633	6.368		
표준지 C	2,450	1.00213	-	-	2,455			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 보전관리지역 2024.01.31 ~ 2025.01.21					1.00210	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	1.20	1.00	-	1.00	1.00	1.200
비교표준지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등)에서 우세합니다.								

## - 비교표준지(D) / 기호(4)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 4	83,000	1.01754	1.000	1.000	84,456	3.061		
표준지 D	27,300	1.01070	-	-	27,592			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 계획관리지역 2022.11.15. ~ 2025.01.21					1.01754	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.000
비교표준지는 사례와 비교시 상호 대등합니다.								



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## - 비교표준지(E) / 기호(5)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 5	63,000	1.00027	1.000	0.920	57,976	1.685		
표준지 E	34,400	1.00024	-	-	34,408			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 농림지역 2024.01.26. ~ 2025.01.21					1.00027	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	0.92	1.00	1.00	1.00	1.00	0.920
비교표준지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등)에서 열세합니다.								

## - 비교표준지(F) / 기호(6)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 6	64,000	1.00477	1.000	0.765	49,194	2.349		
표준지 F	20,900	1.00190	-	-	20,940			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 생산관리지역 2022.08.29. ~ 2025.01.21					1.00477	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	0.85	1.00	0.90	1.00	1.00	0.765
비교표준지는 사례와 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경작의 편부 등)에서 열세합니다.								



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## - 비교표준지(G) / 기호(7)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 7	42,000	1.00182	1.000	0.850	35,765	1.821		
표준지 G	19,600	1.00213	-	-	19,642			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 보전관리지역 2024.05.03. ~ 2025.01.21					1.00182	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	0.85	1.00	1.00	1.00	1.00	0.850
비교표준지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부)에서 열세합니다.								

## - 비교표준지(H) / 기호(9)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 9	181,000	1.01586	1.000	0.855	157,209	5.870		
표준지 H	26,500	1.01070	-	-	26,784			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 계획관리지역 2022.12.23. ~ 2025.01.21					1.01586	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	1.00	1.00	0.90	0.95	1.00	0.855
비교표준지는 사례와 비교시 획지조건(형상, 조성도 등) 및 행정적조건(지목 등)에서 열세합니다.								



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## - 비교표준지(I) / 기호(9)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 9	181,000	1.01586	1.000	1.000	183,871	2.285		
표준지 I	79,600	1.01070	-	-	80,452			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 계획관리지역 2022.12.23. ~ 2025.01.21					1.01586	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.000
비교표준지는 사례와 비교시 상호 대등합니다.								

## - 비교표준지(J) / 기호(10)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 10	17,000	1.06531	1.000	0.900	16,299	4.828		
표준지 H	3,340	1.01070	-	-	3,376			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 계획관리지역 2021.01.21. ~ 2025.01.21					1.06531	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	0.90	1.00	-	1.00	1.00	0.900
비교표준지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등)에서 열세합니다.								



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## - 비교표준지(K) / 기호(11)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 11	7,900	1.04544	1.000	0.800	6,607	3.909		
표준지 K	1,690	1.00024	-	-	1,690			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 농림지역 2020.09.25. ~ 2025.01.21					1.04544	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	0.80	1.00	-	1.00	1.00	0.800
비교표준지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등)에서 열세합니다.								

## - 비교표준지(L) / 기호(12)

구분	기준단가 (원/㎡)	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	격차율		
사례 12	211,000	1.08678	1.000	0.922	211,424	2.539		
표준지 L	82,400	1.01070	-	-	83,282			
산 정 내 역	시점수정	경상남도 함안군 계획관리지역 2020.01.29. ~ 2025.01.21					1.08678	
	지역요인	사례와 표준지는 인근지역 내에 위치하여 상호 대등합니다.					1.000	
	개별요인	가로조건	접근조건	환경(자연) 조건	획지조건	행정적조건	기타조건	누계
		-	0.97	1.00	0.95	1.00	1.00	0.922
비교표준지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경작의 편부 등)에서 열세합니다.								



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 라) 그 밖의 요인 보정치 결정

사례 기준의 그 밖의 요인 보정치를 고려하되, 본건과 비교 가능한 인근지역 지가수준, 최근 부동산경기의 추세 및 전반적인 경기상황, 평가목적 등을 종합적으로 고려하여 그 밖의 요인 보정치를 아래와 같이 결정하였습니다.

비교표준지	그 밖의 요인 보정치	비교표준지	그 밖의 요인 보정치
A	3.54	G	1.82
B	1.72	H	5.87
C	6.36	I	2.28
D	3.06	J	4.82
E	1.68	K	3.90
F	2.34	L	2.53



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 사. 공시지가기준법에 의한 토지단가 산출 및 결정

일련 번호	비교표준지		시점 수정	지역 요인	개별 요인	그 밖의 요인	산출단가 (원/㎡)	결정단가 (원/㎡)
	기호	공시지가 (원/㎡)						
1	A	21,500	1.01070	1.000	0.900	3.54	69,232	69,000
2	A	21,500	1.01070	1.000	0.900	3.54	69,232	69,000
3	B	26,300	1.00213	1.000	0.750	1.72	33,999	34,000
4	B	26,300	1.00213	1.000	0.750	1.72	33,999	34,000
5	C	2,450	1.00213	1.000	1.200	6.36	18,738	19,000
6	C	2,450	1.00213	1.000	1.000	6.36	15,615	16,000
7	D	27,300	1.01070	1.000	0.690	3.06	58,258	58,000
8	E	34,400	1.00024	1.000	1.000	1.68	57,806	58,000
9	F	20,900	1.00190	1.000	1.320	2.34	64,679	65,000
10	F	20,900	1.00190	1.000	1.430	2.34	70,068	70,000
11	G	19,600	1.00213	1.000	1.000	1.82	35,748	36,000
12	H	26,500	1.01070	1.000	0.700	5.87	110,054	110,000
13	H	26,500	1.01070	1.000	0.520	5.87	81,754	82,000
14	I	79,600	1.01070	1.000	0.900	2.28	165,087	165,000
15	J	3,340	1.01070	1.000	1.000	4.82	16,271	16,000
	K	1,690	1.00024	1.000	1.000	3.90	6,593	6,600
	$(16,271 \times 2,600 \text{㎡} + 6,593 \times 10,590 \text{㎡}) / 13,190 \text{㎡} \approx 8,500$							8,500
16	L	82,400	1.01070	1.000	0.630	2.53	132,743	133,000



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 아. 공시지가기준법에 의한 시산가액

일련 번호	사정면적 (㎡)	토지단가 (원/㎡)	토지가액 (원)	비고
1	321	69,000	22,149,000	이대형 지분전부
2	131	69,000	9,039,000	이대형 지분전부
3	103.67	34,000	3,524,780	이대형 지분전부
4	343.67	34,000	11,684,780	이대형 지분전부
5	3,022.67	19,000	57,430,730	이대형 지분전부
6	2,281	16,000	36,496,000	이대형 지분전부
7	50.5	58,000	2,929,000	이대형 지분전부
8	991.74	58,000	57,520,920	이대형 지분전부
9	42.33	65,000	2,751,450	이대형 지분전부
10	641.67	70,000	44,916,900	이대형 지분전부
11	49.67	36,000	1,788,120	이대형 지분전부
12	97.5	110,000	10,725,000	이대형 지분전부
13	208.67	82,000	17,110,940	이대형 지분전부
14	35.67	165,000	5,885,550	이대형 지분전부
15	4,396.67	8,500	37,371,690	이대형 지분전부
16	86	133,000	11,438,000	이대형 지분전부
합 계			332,761,860	-



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 2. 거래사례비교법에 의한 시산가액

### 가. 거래사례의 선정

#### 1) 거래사례 선정기준

감정평가대상 부동산의 인근지역에 위치하여 위치적 유사성이 있고, 이용상황 및 규모, 형상 등의 물적 유사성이 있어 지역요인, 개별요인 등 가치형성요인의 비교가 가능한 사례로서, 거래사정이 정상적이라고 인정되는 사례나 정상적인 것으로 보정이 가능한 거래사례를 비교사례로 선정하였습니다.

#### 2) 사례 선정

[출처 : 등기사항전부증명서 등]

기호	소재지 (경상남도 함안군)	용도지역 /지목	토지 (㎡)	건물 (㎡)	토지 거래단가 (원/㎡)	거래가액 (원)	거래시점	비고
a	법수면 강주리 ****~*	계획관리 /답	229	-	110,043	25,200,000	2023.03.10	본건 (1,2)
b	법수면 주물리 ***	보전관리 /전	261	-	51,724	13,500,000	2022.04.05	본건 (3,4)
c	가야읍 묘사리 *****~*	보전관리 /임야	311	-	30,546	9,500,000	2021.03.05	본건 (5,6)
d	법수면 윤외리 ***	계획관리 /답	470	-	106,382	50,000,000	2024.09.07	본건 (7)
e	법수면 주물리 **	농림지역 /답	2,783	-	61,085	170,000,000	2020.03.15	본건 (8)
f	법수면 윤내리 ****~***	생산관리 /전	2,896	-	63,522	183,960,000	2022.05.03	본건 (9,10)
g	법수면 사정리 ****~*	보전관리 /전	1,121	-	40,142	45,000,000	2023.11.17	본건 (11)
h	법수면 윤내리 ***	계획관리 /전	2,118	-	174,693	370,000,000	2024.10.08	본건 (12,13 ,14)



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

기호	소재지 (경상남도 함안군)	용도지역 /지목	토지 (㎡)	건물 (㎡)	토지 거래단가 (원/㎡)	거래가액 (원)	거래시점	비고
i	법수면 황사리 산**	계획관리 /임야	4,463	-	27,223	121,500,000	2024. 11. 07	본건 (15)
j	법수면 대송리 ****	농림지역 /임야	479	-	5,427	2,600,000	2023. 06. 12	본건 (15)
k	칠원읍 운서리 ***	계획관리 /전	793	-	211,853	168,000,000	2024. 12. 23	본건 (16)

## 나. 사정보정

본 거래사례는 적절한 시세를 반영한 거래사례로서 사정보정이 필요치 않습니다.(1.000)

## 다. 시점수정(지가변동률)

지 역	용도지역	기 간	변동률(%)	시점수정치	사례
경상남도 함안군	계획관리	2023.03.10 ~ 2025.01.21	1.421	1.01421	a
	보전관리	2022.04.05 ~ 2025.01.21	0.795	1.00795	b
	보전관리	2021.03.05 ~ 2025.01.21	3.520	1.03520	c
	계획관리	2024.09.07 ~ 2025.01.21	0.360	1.00360	d
	농림지역	2020.03.15 ~ 2025.01.21	5.603	1.05603	e
	생산관리	2022.05.03 ~ 2025.01.21	0.748	1.00748	f
	보전관리	2023.11.17 ~ 2025.01.21	0.224	1.00224	g
	계획관리	2024.10.08 ~ 2025.01.21	0.262	1.00262	h
	계획관리	2024.11.07 ~ 2025.01.21	0.177	1.00177	i
	농림지역	2023.06.12 ~ 2025.01.21	-0.024	0.99976	j
계획관리	2024.12.23 ~ 2025.01.21	0.070	1.00070	k	



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 라. 지역요인의 비교

본건 토지는 거래사례와 인근지역에 위치하는바, 지역요인은 대등합니다.(1.000)

## 마. 개별요인의 비교

일련 번호	사례 기호	개별요인 비교						누계치
		가로 조건	접근 조건	환경(자연) 조건	획지 조건	행정적 조건	기타 조건	
1,2	a	-	0.80	1.00	0.72	1.10	1.00	0.634
		대상토지는 사례와 비교시 행정적조건(사례:점도구역 저촉)에서 우세하나 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경사, 경작의 편부 등)에서 열세합니다.						
3,4	B	-	0.85	1.00	0.80	1.00	1.00	0.680
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경작의 편부 등)에서 열세합니다.						
5	c	-	0.80	0.80	-	1.00	1.00	0.640
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 자연조건(지세 등)에서 열세합니다.						
6	c	-	0.65	0.80	-	1.00	1.00	0.520
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 자연조건(지세 등)에서 열세합니다.						
7	d	-	1.00	1.00	0.55	1.00	1.00	0.550
		대상토지는 사례와 비교시 획지조건(경사, 경작의 편부 등)에서 열세합니다.						
8	e	-	0.95	1.00	1.00	1.00	1.00	0.950
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(농로의 상태 등)에서 열세합니다.						
9	f	-	1.25	1.00	0.82	1.00	1.00	1.025
		대상토지는 사례와 비교시 획지조건(형상 등)에서 열세하나 접근조건(교통의 편부 등)에서 우세합니다.						
10	f	-	1.15	1.00	1.00	1.00	1.00	1.150
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등)에서 우세합니다.						
11	g	-	0.95	1.00	0.95	1.00	1.00	0.903
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(농로의 상태 등) 및 획지조건(경사 등)에서 열세합니다.						



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

일련 번호	사례 기호	개별요인 비교						
		가로 조건	접근 조건	환경(자연) 조건	획지 조건	행정적 조건	기타 조건	누계치
12	h	-	0.85	1.00	0.75	1.00	1.00	0.638
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(형상, 경사, 이용 상황 등)에서 열세합니다.						
13	h	-	0.68	1.00	0.70	1.00	1.00	0.476
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경작의 편부 등)에 서 열세합니다.						
14	h	0.85	1.00	1.00	1.10	1.05	1.00	0.982
		대상토지는 사례와 비교시 획지조건(조성도 등) 및 행정적조건(지목 등)에서 우세하 나 가로조건(교통의 편부 등)에서 열세합니다.						
15 (계획 관리)	i	-	0.80	0.80	-	1.00	1.00	0.640
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 자연조건(지세 등)에서 열세 합니다.						
15 (농림 지역)	j	-	1.25	1.00	-	1.00	1.00	1.250
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등)에서 우세합니다.						
16	k	-	0.90	1.00	0.70	1.00	1.00	0.630
		대상토지는 사례와 비교시 접근조건(교통의 편부 등) 및 획지조건(경사, 경작의 편부 등)에서 열세합니다.						



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 바. 거래사례비교법에 의한 토지단가 산출 및 결정

일련 번호	사례단가	사정 보정	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	결정단가 (원/㎡)
1,2	110,043	1.000	1.01421	1.000	0.634	70,759	71,000
3,4	51,724	1.000	1.00795	1.000	0.680	35,452	35,000
5	30,546	1.000	1.03520	1.000	0.640	20,238	20,000
6	30,546	1.000	1.03520	1.000	0.520	16,443	16,000
7	106,382	1.000	1.00360	1.000	0.550	58,721	59,000
8	61,085	1.000	1.05603	1.000	0.950	61,282	61,000
9	63,522	1.000	1.00748	1.000	1.025	65,597	66,000
10	63,522	1.000	1.00748	1.000	1.150	73,597	74,000
11	40,142	1.000	1.00224	1.000	0.903	36,329	36,000
12	174,693	1.000	1.00262	1.000	0.638	111,746	112,000
13	174,693	1.000	1.00262	1.000	0.476	83,372	83,000
14	174,693	1.000	1.00262	1.000	0.982	171,998	172,000
15	27,223	1.000	1.00177	1.000	0.640	17,454	17,000
	5,427	1.000	0.99976	1.000	1.250	6,782	6,800
	( 17,454 × 2,600㎡ + 6,782 × 10,590㎡ ) / 13,190㎡ ≒ 8,900						8,900
16	211,853	1.000	1.00070	1.000	0.630	133,561	134,000



# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

사. 거래사례비교법에 의한 시산가액

일련 번호	사정면적 (㎡)	토지단가 (원/㎡)	토지가액 (원)	비고
1	321	71,000	22,791,000	이대형 지분전부
2	131	71,000	9,301,000	이대형 지분전부
3	103.67	35,000	3,628,450	이대형 지분전부
4	343.67	35,000	12,028,450	이대형 지분전부
5	3,022.67	20,000	60,453,400	이대형 지분전부
6	2,281	16,000	36,496,000	이대형 지분전부
7	50.5	59,000	2,979,500	이대형 지분전부
8	991.74	61,000	60,496,140	이대형 지분전부
9	42.33	66,000	2,793,780	이대형 지분전부
10	641.67	74,000	47,483,580	이대형 지분전부
11	49.67	36,000	1,788,120	이대형 지분전부
12	97.5	112,000	10,920,000	이대형 지분전부
13	208.67	83,000	17,319,610	이대형 지분전부
14	35.67	172,000	6,135,240	이대형 지분전부
15	4,396.67	8,900	39,130,360	이대형 지분전부
16	86	134,000	11,524,000	이대형 지분전부
합 계			345,268,630	-

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## 3. 시산가액 조정 및 토지가액의 결정

### 가. 시산가액(단위:원)

일련번호	공시지가기준법에 의한 시산가액	거래사례비교법에 의한 시산가액	비 고
1~16	332,761,860	345,268,630	-

### 나. 합리성 검토

상기와 같이 시산가액이 각각 산출되었는 바, 각 방법에서 적용된 요인비교 및 가액 보정작업 등이 적절하게 이루어진 것으로 판단되며, 공시지가기준법에 의한 시산가액을 본 감정평가에 적용할 토지가액으로 결정하고자 합니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

## IV 감정평가액의 결정의견

### 1. 감정평가액의 결정

구 분	사정면적 (㎡)	적용단가 (원/㎡)	감정평가액 (원)	비고	
토지	일련번호(1)	321	69,000	22,149,000	이대형 지분전부
	일련번호(2)	131	69,000	9,039,000	이대형 지분전부
	일련번호(3)	103.67	34,000	3,524,780	이대형 지분전부
	일련번호(4)	343.67	34,000	11,684,780	이대형 지분전부
	일련번호(5)	3,022.67	19,000	57,430,730	이대형 지분전부
	일련번호(6)	2,281	16,000	36,496,000	이대형 지분전부
	일련번호(7)	50.5	58,000	2,929,000	이대형 지분전부
	일련번호(8)	991.74	58,000	57,520,920	이대형 지분전부
	일련번호(9)	42.33	65,000	2,751,450	이대형 지분전부
	일련번호(10)	641.67	70,000	44,916,900	이대형 지분전부
	일련번호(11)	49.67	36,000	1,788,120	이대형 지분전부
	일련번호(12)	97.5	110,000	10,725,000	이대형 지분전부
	일련번호(13)	208.67	82,000	17,110,940	이대형 지분전부
	일련번호(14)	35.67	165,000	5,885,550	이대형 지분전부
	일련번호(15)	4,396.67	8,500	37,371,690	이대형 지분전부
	일련번호(16)	86	133,000	11,438,000	이대형 지분전부
합 계	12,803.43	-	332,761,860	-	

### 2. 감정평가액 결정의견

거래사례, 감정평가사례, 인근지역의 가격수준 및 경매통계 등을 종합적으로 검토할 때, 공시지가기준법에 의한 시산가액이 거래사례비교법에 의한 시산가액에 의해 합리성이 인정됩니다. 따라서 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」 제3조 제1항, 「감정평가에 관한 규칙」 제12조 및 제14조에 따라 공시지가기준법에 의한 시산가액을 대상토지의 감정평가액으로 결정하였습니다.

## 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 법수면 강주리	225	전	계획관리지역	1 963x- 3	321	69,000	22,149,000	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
2	"	229	전	계획관리지역	1 393x- 3	131	69,000	9,039,000	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
3	"	275	전	보전관리지역	1 311x- 3	103.67	34,000	3,524,780	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
4	경상남도 함안군 법수면 우거리	946	전	보전관리지역	1 1,031x- 3	343.67	34,000	11,684,780	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
5	"	산128	임야	보전관리지역	1 9,068x- 3	3,022.67	19,000	57,430,730	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
						(분묘소재로	인해 영향	받는 토지가액 :	48,816,000)
6	"	산133	임야	보전관리지역	1 4,562x- 2	2,281	16,000	36,496,000	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
						(분묘소재로	인해 영향	받는 토지가액 :	32,846,000)

# 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	
7	경상남도 함안군 법수면 윤외리	1290-2	전	계획관리지역	1 101x- 2	50.5	58,000	2,929,000	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
8	경상남도 함안군 법수면 주물리	108-1	답	농림지역	49,587 4,018x----- 200.900	991.74	58,000	57,520,920	이대형지분
9	"	223-1	전	생산관리지역	1 127x- 3	42.33	65,000	2,751,450	이대형지분
10	"	304	전	생산관리지역	1 1,925x- 3	641.67	70,000	44,916,900	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
11	"	316	전	보전관리지역	1 149x- 3	49.67	36,000	1,788,120	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
12	"	496	전	계획관리지역	1 195x- 2	97.5	110,000	10,725,000	이대형지분  (타인소유 건물로 인해 영향받는토지가액: 7,507,000)
13	"	544-1	전	계획관리지역	1 626x- 3	208.67	82,000	17,110,940	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함

## 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	
14	경상남도 함안군 법수면 주물리	562-2	대	계획관리지역	1 107x- 3	35.67	165,000	5,885,550	이대형지분  영향받는토지가액: 4,119,000)
15	"	산36	임야	계획관리지역 농림지역	1 13,190x- 3	4,396.67	8,500	37,371,690	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함 받는 토지가액 : 35,503,000)
16	경상남도 함안군 칠원읍 운서리	791	전	계획관리지역	1 774x- 9	86	133,000	11,438,000	이대형지분 경제적가치가 미미한 수목일체포함
<b>합 계</b>				이	하	여	백	₩332,761,860.-	

# 토지감정평가요항표

- |               |                       |                |
|---------------|-----------------------|----------------|
| (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

일련번호(1~6) : 본건은 경상남도 함안군 법수면 강주리 소재 '법수강주일반산업단지' 북동측 근거리에 위치하는 토지로서, 부근은 자연림 및 농경지 등이 혼재하는 지대로서 제반 주위환경은 다소 열악합니다.

일련번호(7) : 본건은 경상남도 함안군 법수면 윤외리 소재 '상태동마을회관' 북서측 인근에 위치하는 토지로서, 부근은 단독주택 및 농경지 등이 혼재하는 지대로서 제반 주위환경은 보통입니다.

일련번호(8) : 본건은 경상남도 함안군 법수면 주물리 소재 '함안파크골프장' 남측 인근에 위치하는 토지로서, 부근은 지방도주변 경지정리지대로서 제반 주위환경은 보통입니다.

일련번호(9~15) : 본건은 경상남도 함안군 법수면 주물리 소재 '사평마을회관' 인근에 위치하는 토지로서, 부근은 단독주택, 농경지 및 자연림 등이 혼재하는 지대로서 제반 주위환경은 보통입니다.

일련번호(16) : 본건은 경상남도 함안군 칠원읍 운서리 소재 '운서마을회관' 동측 인근에 위치하는 토지로서, 부근은 단독주택, 소규모 공장 및 자연림이 혼재하는 지대로서 제반 주위환경은 보통입니다.

## (2) 교통상황

일련번호(1~4, 6, 10, 11, 13, 15, 16) : 본건까지 차량접근 불가하며, 제반 교통사정은 보통입니다.

일련번호(5, 7~9, 12, 14) : 본건까지 차량접근 가능하며, 제반 교통사정은 보통입니다.

## (3) 형태 및 이용상태

일련번호(1~4, 11, 13, 16) : 부정형 완경사의 토지로서 휴경지 상태입니다.

일련번호(5, 6, 15) : 부정형 급경사의 토지로서 자연림 상태입니다.

일련번호(7) : 사다리형 완경사의 토지로서 휴경지 상태입니다.

일련번호(8) : 평탄한 세장형의 토지로서 답으로 이용 중입니다.

일련번호(9) : 부정형 평지로서 휴경지 상태입니다.

일련번호(10) : 부정형 평지로서 전으로 이용 중입니다.

일련번호(12) : 부정형 완경사의 토지로서, 주거용 및 일부 도로로 이용 중입니다.

# 토지감정평가요항표

- |               |                       |                |
|---------------|-----------------------|----------------|
| (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) |                |

일련번호(14) : 부정형 평지로서, 주거용 및 일부 도로로 이용 중입니다.

#### (4) 인접 도로상태

일련번호(1) : 본건 남동측으로 왕복 2차선 도로가 있으나 본건과 도로사이 경사로 인해 직접적인 통행은 불가능합니다.

일련번호(2~4,6,10,13,15,16) : 맹지입니다.

일련번호(5) : 본건 북측으로 왕복 2차선 도로와 접합니다.

일련번호(7) : 본건 북동측으로 왕복 2차선 도로가 있으나 본건과 도로사이 경사로 인해 직접적인 통행은 불가능합니다.

일련번호(8) : 본건 북동측으로 노폭 약 2.5미터 내외의 농로와 접합니다.

일련번호(9) : 본건 남측으로 노폭 약 4미터 내외의 도로와 접합니다.

일련번호(11) : 본건 동측으로 노폭 약 1~1.5미터 내외의 농로와 접합니다.

일련번호(12,14) : 본건 남동측으로 노폭 약 3미터 내외의 도로와 접합니다.

#### (5) 토지이용계획 및 제한상태

일련번호(1~3) : 계획관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률> 영농여건불리농지,

일련번호(4) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한700m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 배출시설설치제한지역<물환경보전법> 영농여건불리농지,

일련번호(5) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한700m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 배출시설설치제한지역<물환경보전법>, 준보전산지<산지관리법>.

일련번호(6) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한700m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 역사문화환경보존지역(2024-09-05)<경상남도 문화재보호 조례>.

배출시설설치제한지역<물환경보전법>, 준보전산지<산지관리법>.

일련번호(7) : 계획관리지역, 성장관리계획구역(2024-01-29)(주거형),

가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>.

배출시설설치제한지역<물환경보전법>.

일련번호(8) : 농림지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한700m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 농업진흥구역<농지법>, 배출시설설치제한지역<물환경보전법>.

# 토지감정평가요항표

- |               |                       |                |
|---------------|-----------------------|----------------|
| (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) |                |

일련번호(9, 10) : 생산관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 배출시설설치제한지역<물환경보전법>,  
 일련번호(11) : 보전관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 배출시설설치제한지역<물환경보전법>,  
 일련번호(12, 14) : 계획관리지역, 성장관리계획구역(2024-01-29)(주거형),  
 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>,  
 배출시설설치제한지역<물환경보전법>,  
 일련번호(13) : 계획관리지역, 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 배출시설설치제한지역<물환경보전법>,  
 일련번호(15) : 계획관리지역, 농림지역,  
 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>,  
 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한700m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>,  
 배출시설설치제한지역<물환경보전법>, 임업용산지<산지관리법>, 준보전산지<산지관리법>,  
 일련번호(16) : 계획관리지역, 성장관리계획구역(2024-01-29)(산업형),  
 가축사육제한구역(2022-12-16)(일부제한200m)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>,  
 배출시설설치제한지역<물환경보전법>입니다.

**(6) 제시목록 외의 물건**

- 일련번호(5,6,15) 토지상에 별첨 "지적개황도 및 사진용지"과 같이 육안으로 확인되는 분묘 수기가 소재하나 감정목적에 고려하여 이에 구매없이 평가하되 분묘로 인하여 제한받는 토지평가액은 토지감정평가명세표 비교란에 별도 표기하였으며, 여타 부분에도 기준시점 현재 활·잡목 및 잡초 등이 무성하여 육안으로는 분묘가 확인되지 않으나 지상에 분묘 등이 추가로 소재할 수 있는바, 경매진행시 유의하시기 바랍니다.

- 일련번호(10) 토지상에 첨부"사진용지"과 같이 비닐하우스가 소재하나, 철거 등이 용이하여 토지는 이에 구매됨이 없이 평가하였으니 경매진행시 참고하시기 바랍니다.

- 일련번호(12, 14)는 첨부 '지적 및 건물개황도, 사진용지' 와 같이 본건 토지상에 일부 타인소유건물이 소재하며 이로 인하여 토지의 소유권 행사를 제한받는 경우의 가격을 토지가격 비교란에 병기하였으니 경매진행시 참고하시기 바랍니다.

# 토지감정평가요항표

- |               |                       |                |
|---------------|-----------------------|----------------|
| (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) |                |

### (7) 공부와의 차이

일련번호(12) : 공부상 지목은 '전'이나 현황 '주거용 건부지' 및 일부 현황 도로로 이용 중입니다.

### (8) 기타참고사항(임대관계 및 기타)

임대관계 : 미상입니다.

#### 기 타 :

· 일련번호(1~7, 10, 11, 13, 15, 16) 지상에 소재하는 경제적 가치가 미미한 활·잡목 등은 거래관행상 토지와 일괄 거래되는 바, 당해 토지에 포함하여 평가하였습니다.

· 본건 토지는 인접 토지와 경계가 다소 불분명한 상태로서 명확한 위치, 경계 등의 확인은 지적측량 등이 요구되는 바 참고하시기 바랍니다.



# 광역위치도



소재지 경상남도 함안군 법수면 강주리 225번지 외



# 광역위치도



소재지	경상남도 함안군 칠원읍 운서리 791번지
-----	------------------------



본 도면은 개략적인 위치표시도면으로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.



# 상 세 위 치 도



소 재 지	경상남도 함안군 법수면 강주리 225번지 외
-------	--------------------------

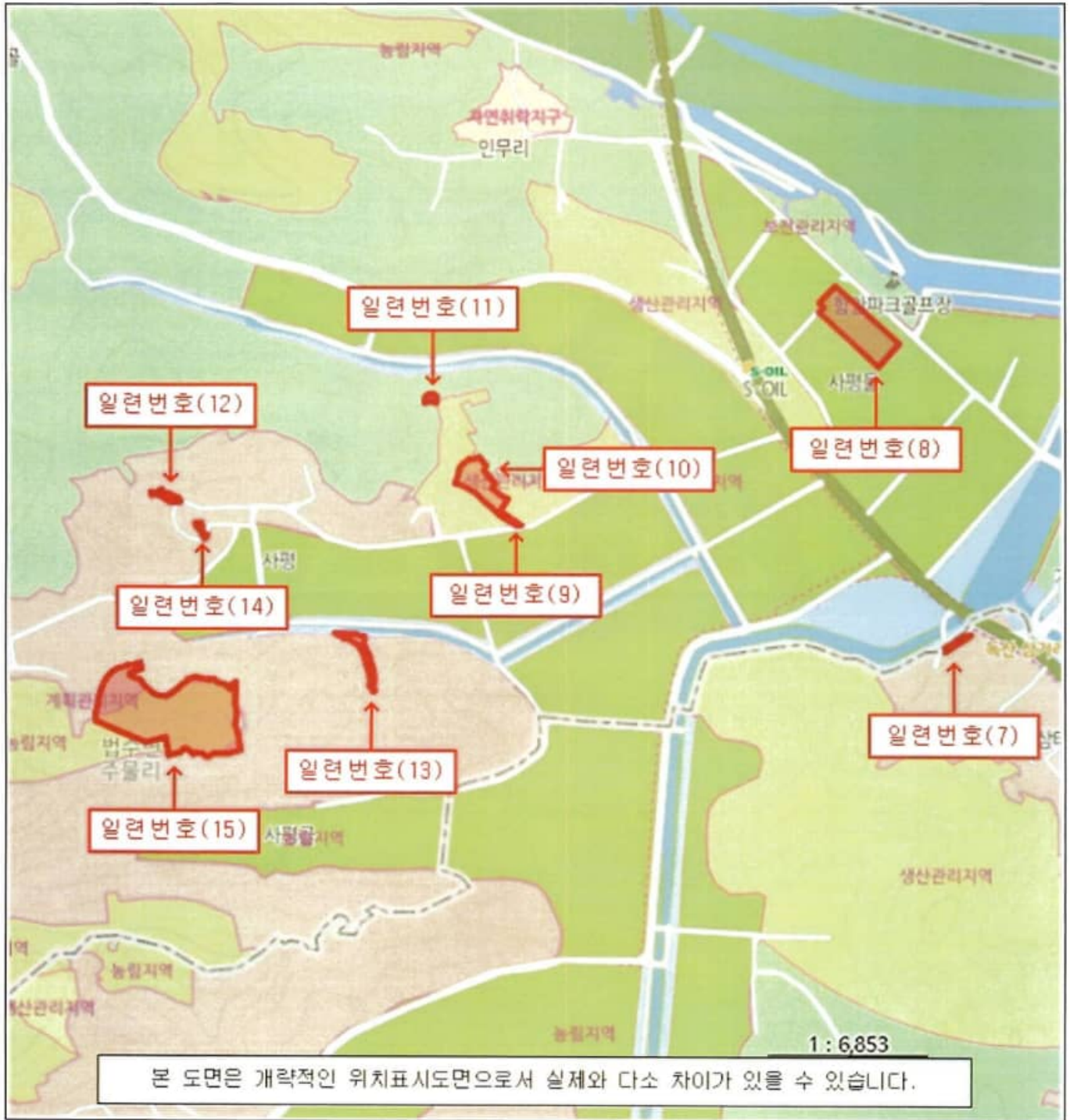


본 도면은 개략적인 위치표시도면으로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.

# 상세위치도



소재지	경상남도 함안군 법수면 윤외리 1290-2번지 외
-----	-----------------------------

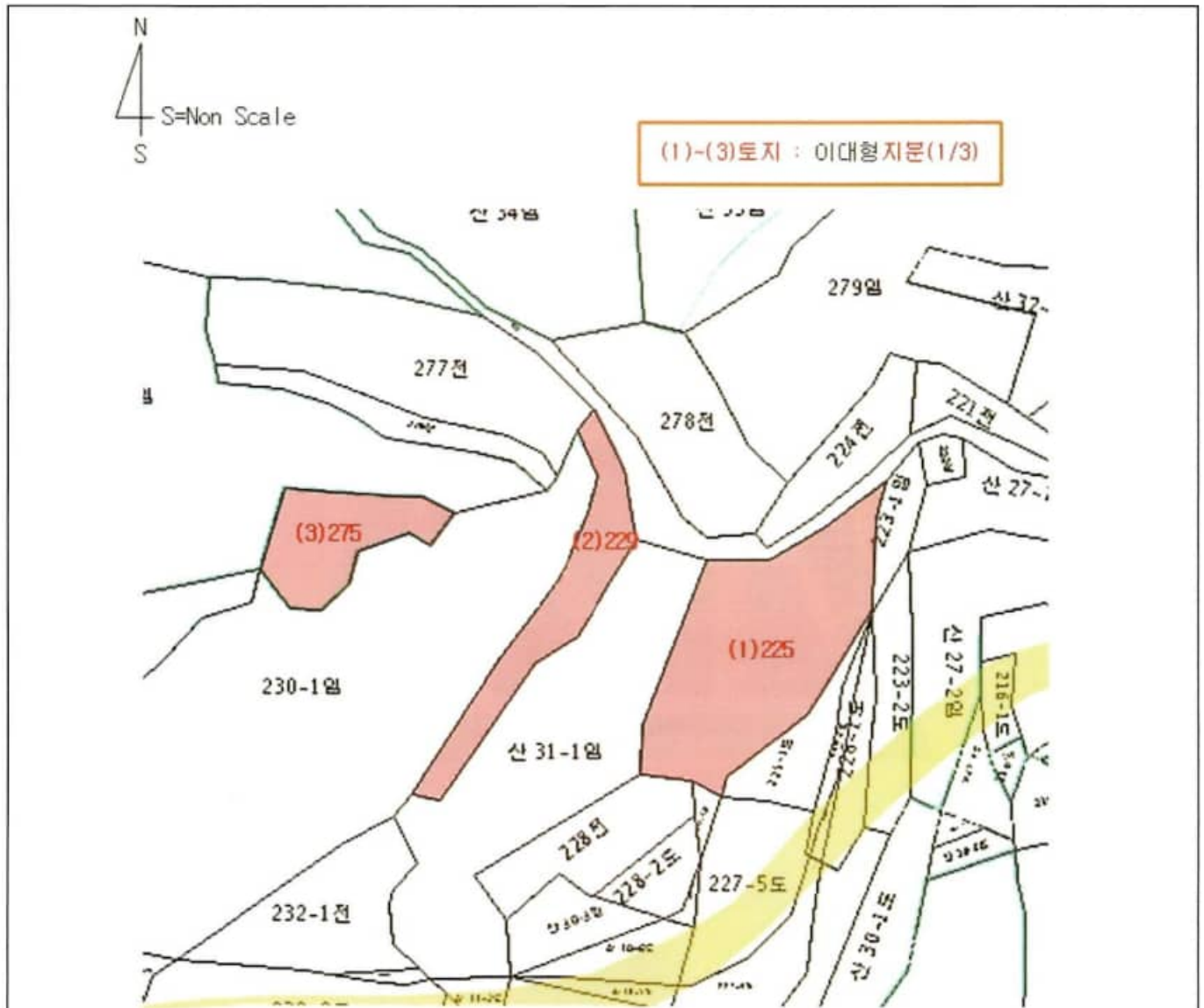


본 도면은 개략적인 위치표시도면으로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.





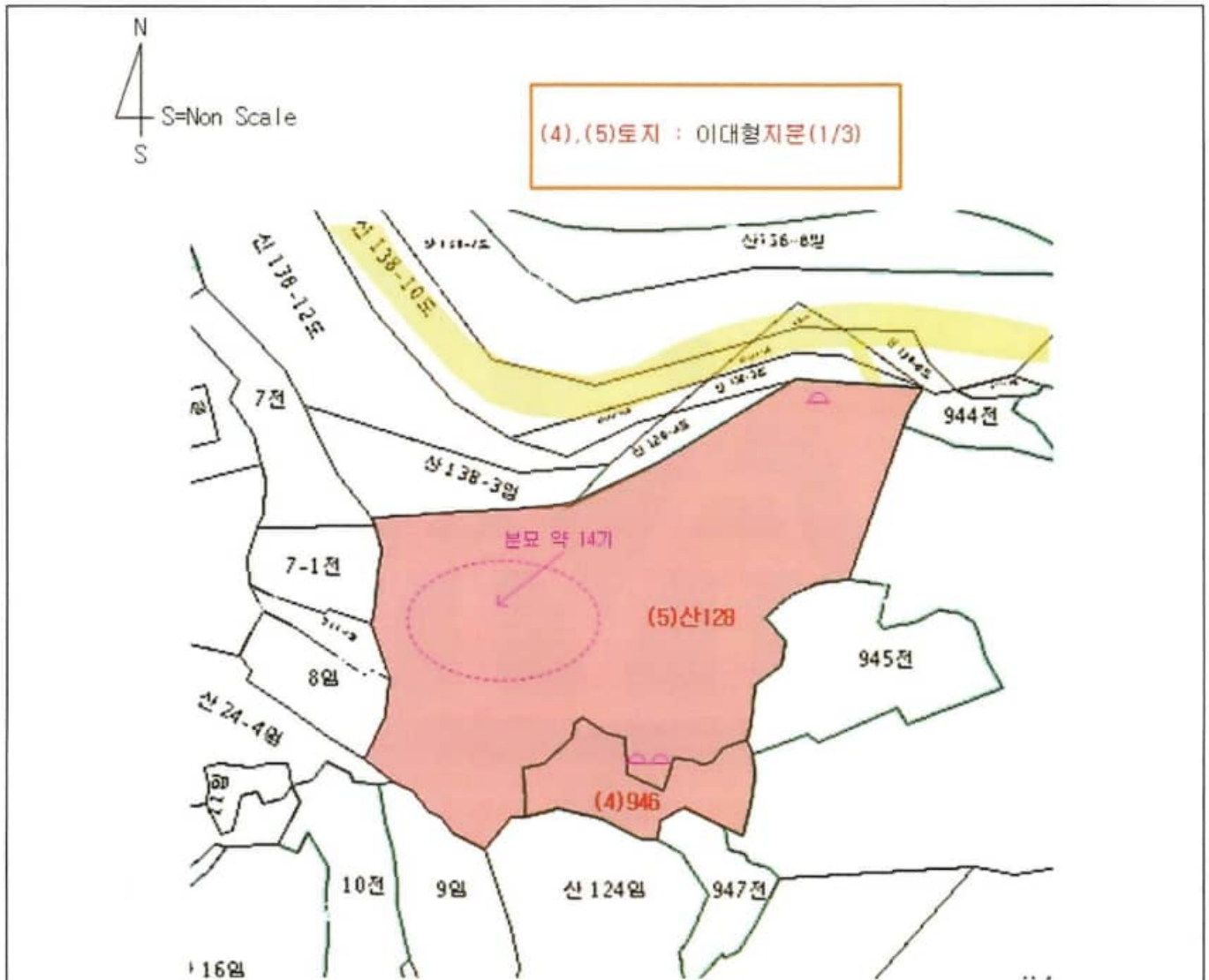
# 지 적 개 황 도



본 도면은 현장조사에 의해 표시한 개략적인 개황도로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.

범 례		본건토지		하천 및 소하천		감정평가건물 3층이상
		도로선		감정평가건물 1층		감정평가채외건물(등기)
		계획도로선		감정평가건물 2층		감정평가채외건물(미등기)

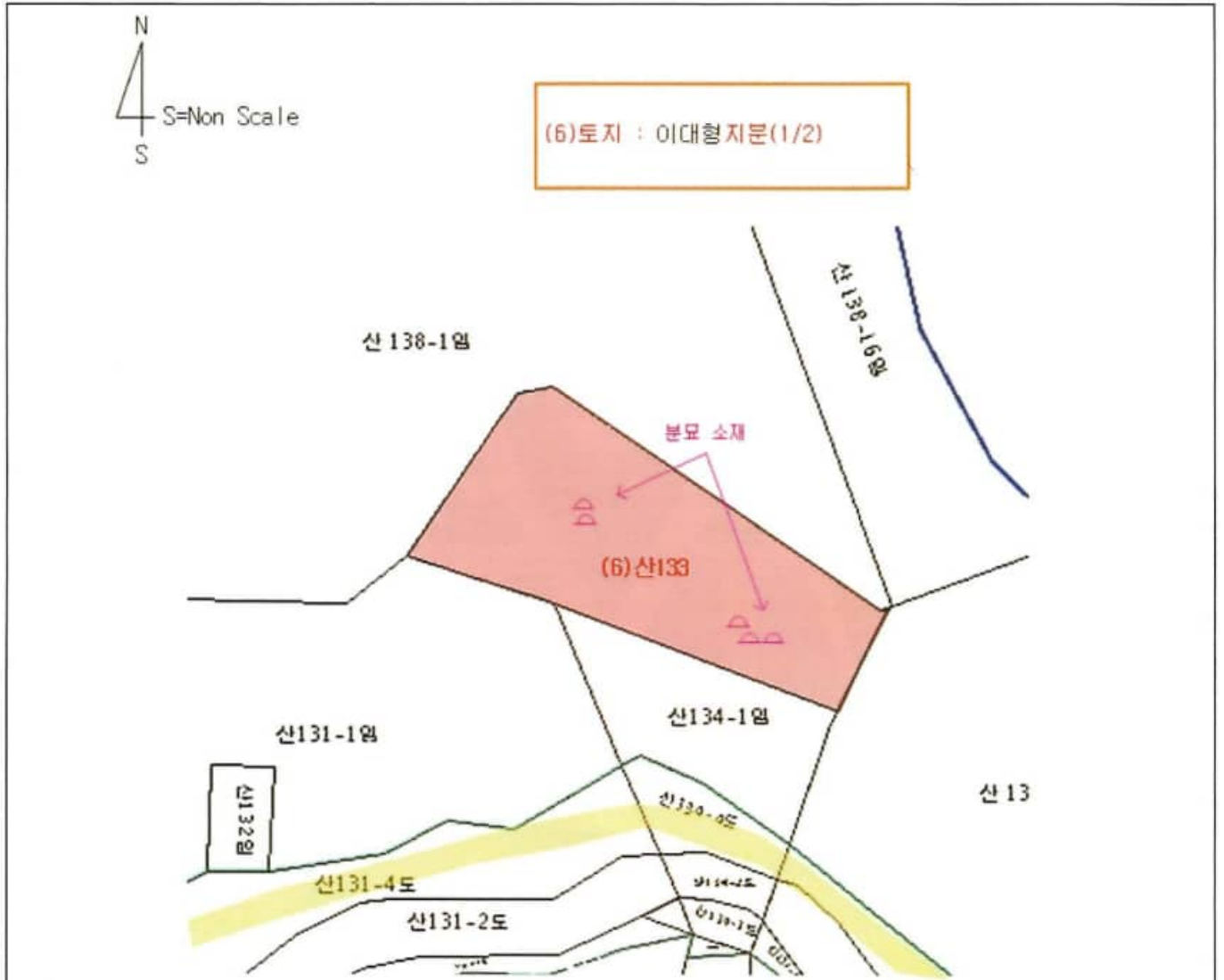
# 지 적 개 황 도



본 도면은 현장조사에 의해 표시한 개략적인 개황도로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.

범 례		본건토지		하천 및 소하천		감정평가건물 3층이상
		도로선		감정평가건물 1층		감정평가채외건물(등기)
		계획도로선		감정평가건물 2층		감정평가채외건물(미등기)

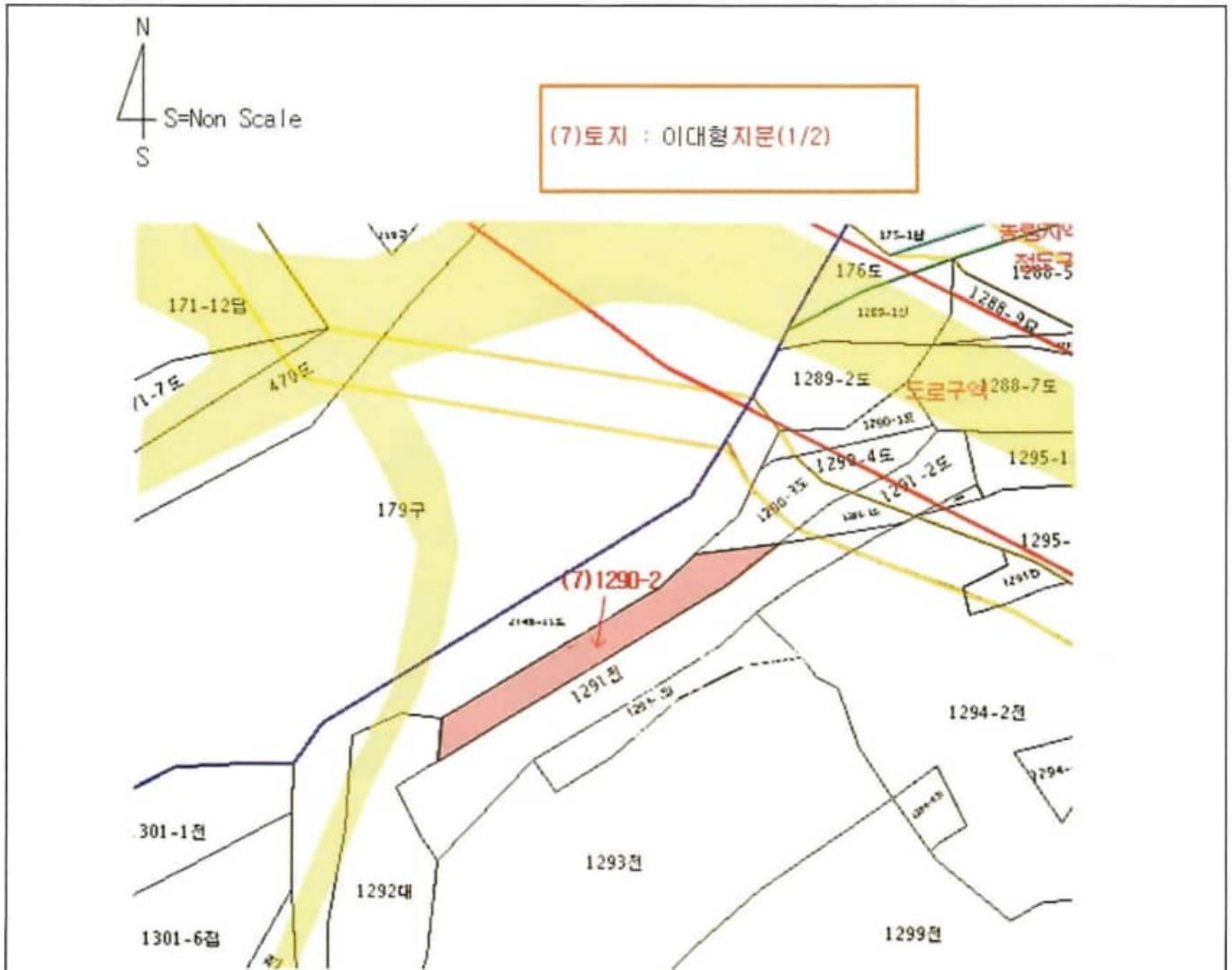
# 지 적 개 황 도



본 도면은 현장조사에 의해 표시한 개략적인 개황도로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.

범 례		본건토지		하천 및 소하천		감정평가건물 3층이상
		도로선		감정평가건물 1층		감정평가채외건물(등기)
		계획도로선		감정평가건물 2층		감정평가채외건물(미등기)

# 지 적 개 황 도



(7)토지 : 이대형지분(1/2)

본 도면은 현장조사에 의해 표시한 개략적인 개황도로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.

범례		본건토지		하천 및 소하천		감정평가건물 3층이상
		도로선		감정평가건물 1층		감정평가채외건물(등기)
		계획도로선		감정평가건물 2층		감정평가채외건물(미등기)

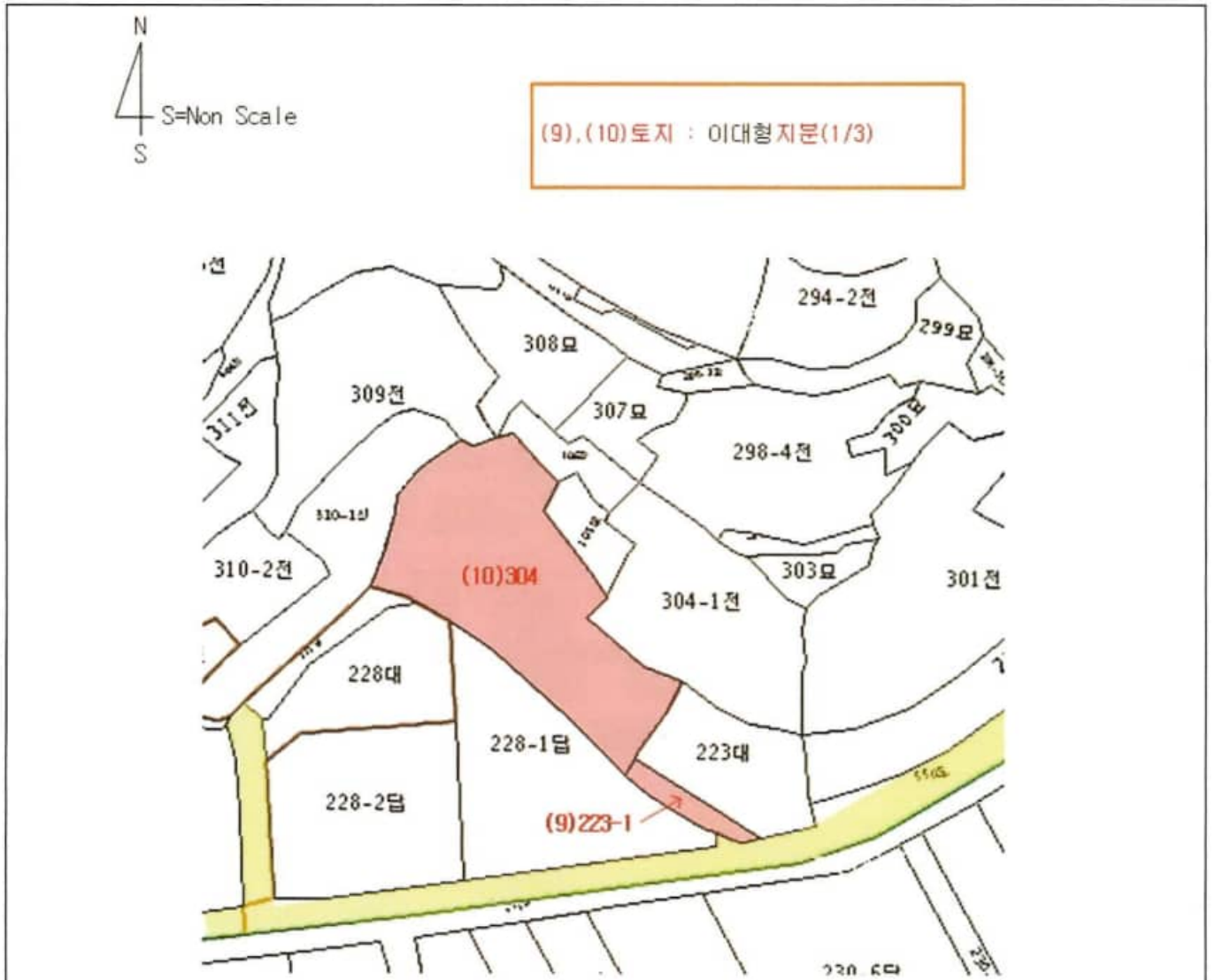
# 지 적 개 황 도












본 도면은 현장조사에 의해 표시한 개략적인 개황도로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.

범 례		본건토지		하천 및 소하천		감정평가건물 3층이상
		도로선		감정평가건물 1층		감정평가채외건물(등기)
		계획도로선		감정평가건물 2층		감정평가채외건물(미등기)

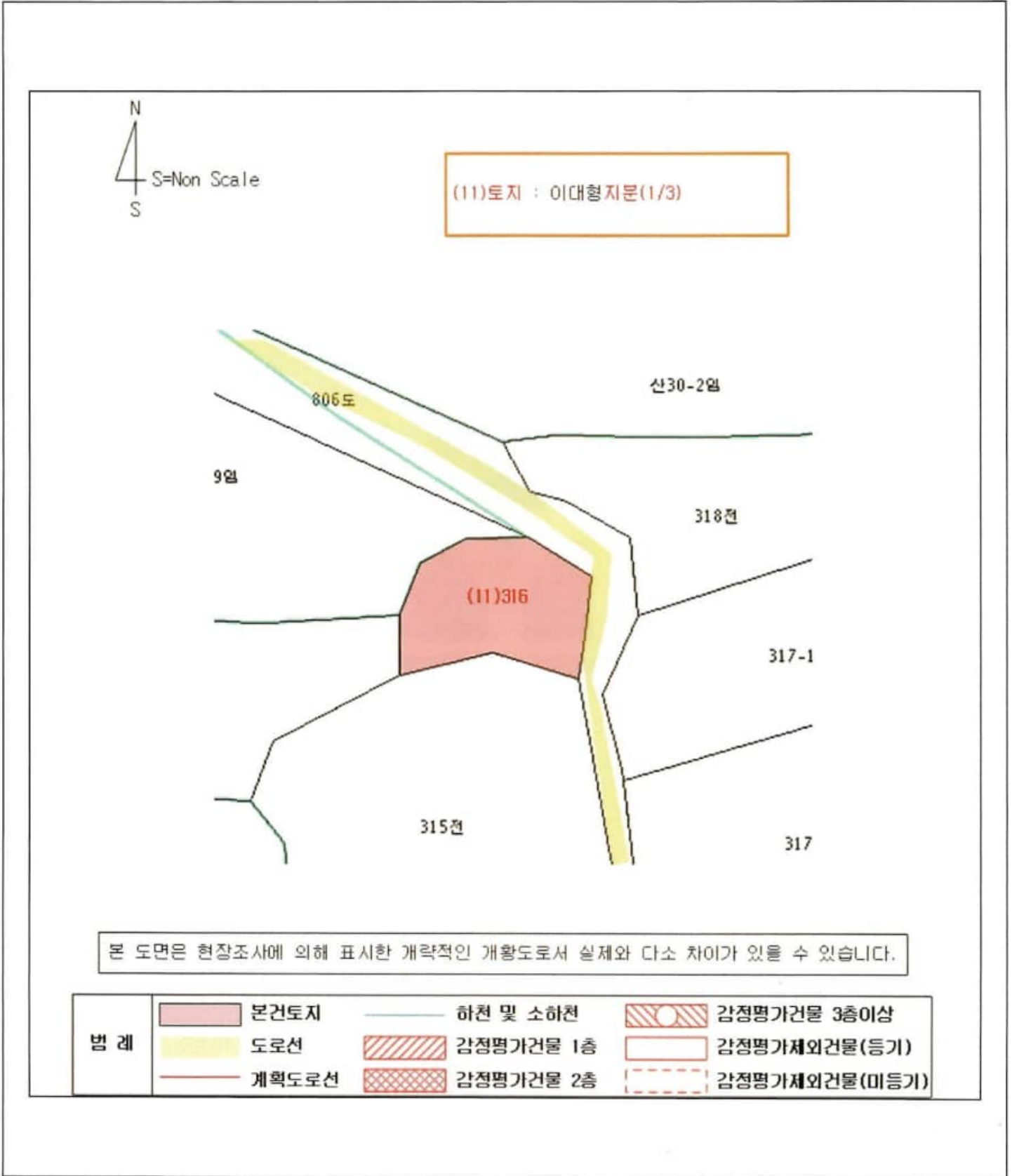
# 지 적 개 황 도



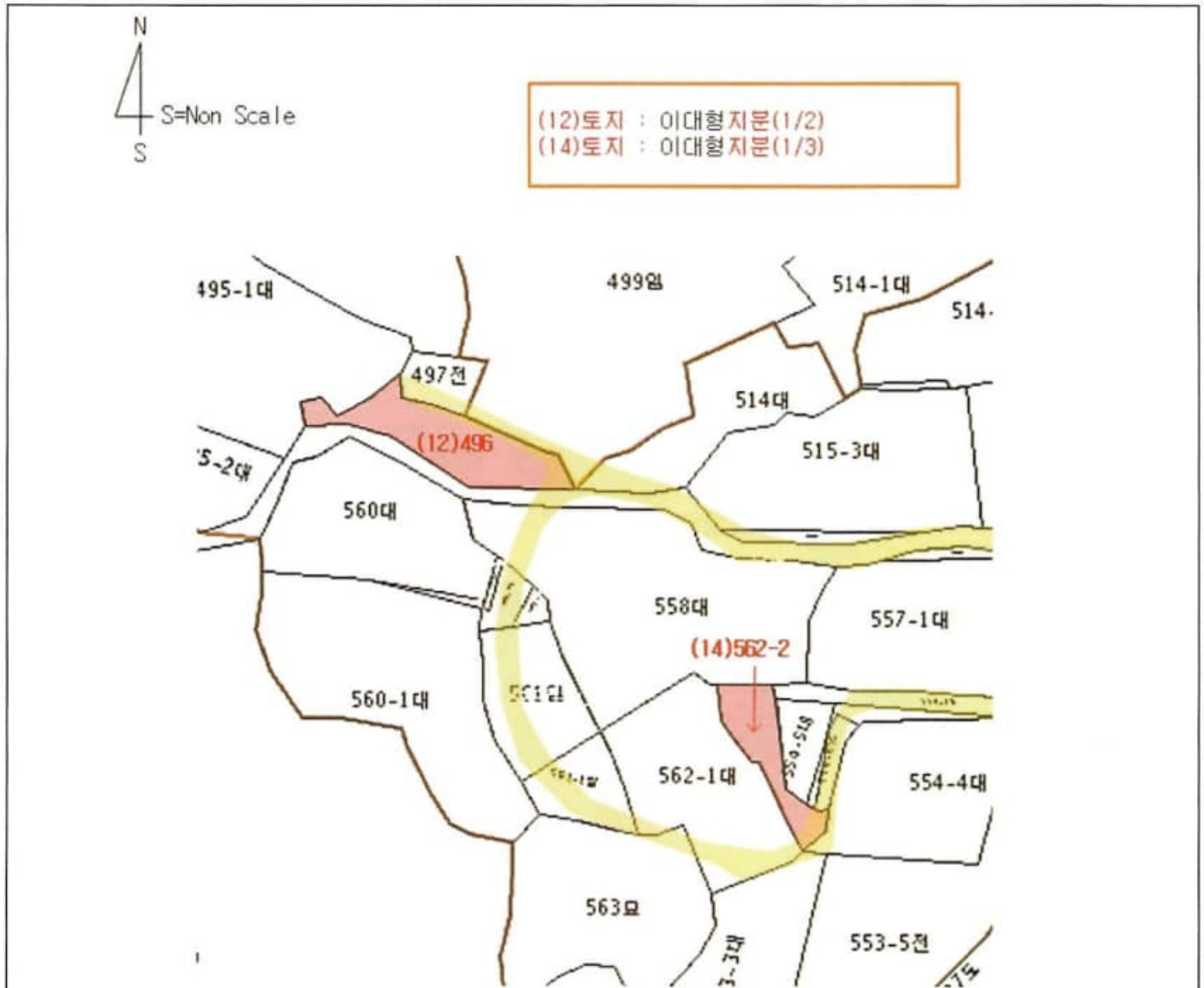
본 도면은 현장조사에 의해 표시한 개략적인 개황도로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.

범 례		본건토지		하천 및 소하천		감정평가건물 3층이상
		도로선		감정평가건물 1층		감정평가채외건물(등기)
		계획도로선		감정평가건물 2층		감정평가채외건물(미등기)

# 지 적 개 황 도



# 지 적 개 황 도



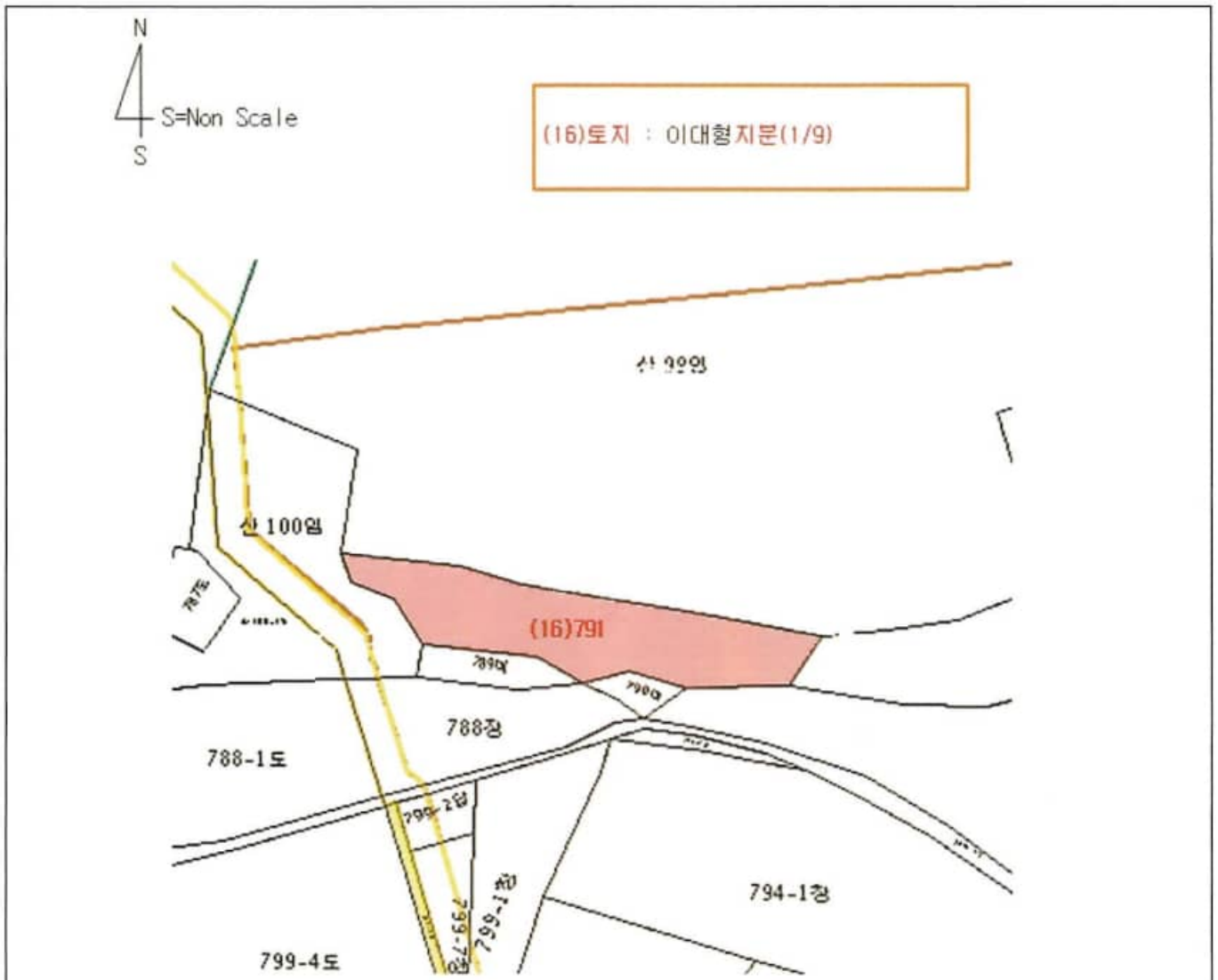
(12)토지 : 이대형지문(1/2)  
 (14)토지 : 이대형지문(1/3)

본 도면은 현장조사에 의해 표시한 개략적인 개황도로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.

범 례		본건토지		하천 및 소하천		감정평가건물 3층이상
		도로선		감정평가건물 1층		감정평가채외건물(등기)
		계획도로선		감정평가건물 2층		감정평가채외건물(미등기)



# 지 적 개 황 도



본 도면은 현장조사에 의해 표시한 개략적인 개황도로서 실제와 다소 차이가 있을 수 있습니다.

범 례		본건토지		하천 및 소하천		감정평가건물 3층이상
		도로선		감정평가건물 1층		감정평가채외건물(등기)
		계획도로선		감정평가건물 2층		감정평가채외건물(미등기)

# 사 진 용 지



일련번호(1) 전경



일련번호(1)

# 사 진 용 지



일련번호(2)



일련번호(3)

# 사 진 용 지



일련번호(4)



일련번호(5)

# 사 진 용 지



일련번호(5) 소재 분묘 1기



일련번호(5) 소재 분묘 약 14기

# 사 진 용 지



일련번호(5) 소재 분묘 2기



일련번호(6)

# 사 진 용 지



일련번호(6) 소재 분묘 2기



일련번호(6) 소재 분묘 3기

# 사 진 용 지



일련번호(7) 전경



일련번호(7) 전경

# 사 진 용 지



일련번호(8) 전경



일련번호(8) 전경 및 주변환경

# 사 진 용 지



일련번호(9) 전경



일련번호(10) 및 비닐하우스

# 사 진 용 지



일련번호(10) 및 비닐하우스



일련번호(11) 전경

# 사 진 용 지



일련번호(12) 전경 및 타인소유건물



일련번호(13) 전경

# 사 진 용 지



일련번호(14) 전경 및 타인소유건물



일련번호(14) 전경 및 타인소유건물

# 사 진 용 지

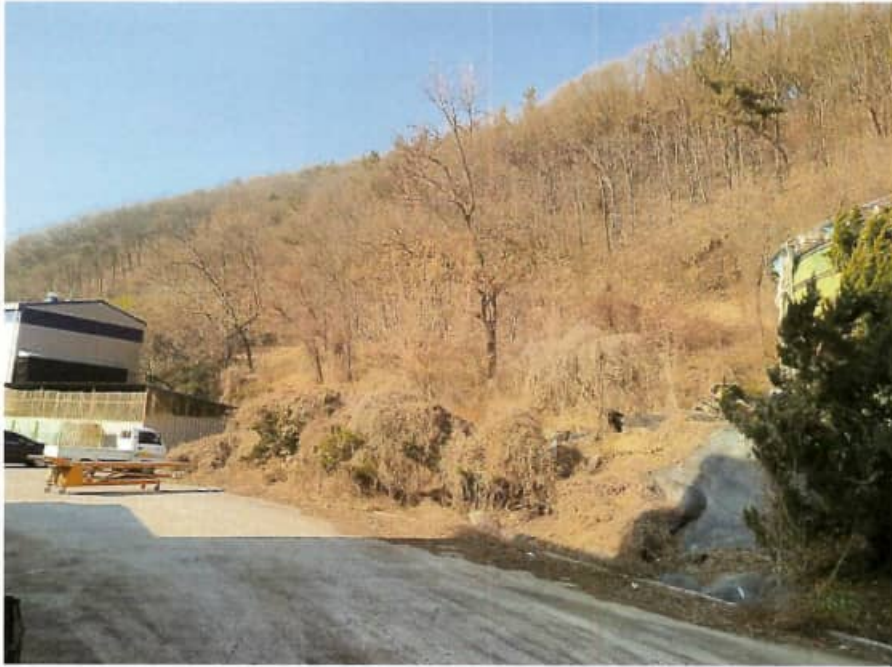


일련번호(15) 전경



일련번호(15) 소재 분묘 1기

# 사 진 용 지



일련번호(16) 전경



일련번호(16) 전경 및 주변환경