

의뢰인의 요청에 따라(【①】 시장가치 외의  
가치로 【②】 감정평가조건을 붙여) 감정평가함

# 감정평가서

## Appraisal Report

의뢰인	청주지방법원 총주지원 사법보좌관 김금숙
건명	농업회사법인 주식회사 강한돈 소유물건(2025타경30348)
감정서번호	PRA250214-1

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

PRA감정평가사사무소

# (토지및건물)감정평가표

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

**감정평가사** (인)  
박 성 현

감정평가액	이십억삼천일백육십사만팔천이백원정(₩2,031,648,200.-)		
-------	-------------------------------------	--	--

의뢰인	청주지방법원 총주지원 사법보좌관 김금숙	감정평가 목 적	법원경매	
제출처	청주지방법원 총주지원 경매3계	기준가치	시장가치	
소유자 (대상업체명)	농업회사법인 주식회사 강한돈 (2025타경30348)	감정평가 조 건	-	
목록표시 근 거	귀 제시목록	기준시점	조 사 기 간	작 성 일
기 타 참고사항	-	2025.02.25	2025.02.20 ~ 2025.02.25	2025.02.26

감정평가내용	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	5,783.0	토지	5,783.0	229,000	1,324,307,000
	건물	1,746.87	건물	1,746.87	-	701,830,200
제시외물건	(9식)	제시외물건	(9식)	-	5,511,000	
<b>합 계</b>					<b>₩2,031,648,200</b>	

감정평가액의 산출근거 및 결정의견

" 별 지 참 조 "

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 1. 감정평가의 개요

### 1. 감정평가목적

본건은 충청북도 충주시 주덕읍 창전리 소재 “충주주덕농공단지” 남서측 방향에 위치하는 토지 및 건물로서, 청주지방법원 충주지원의 경매목적에 위한 감정평가 건입니다.

### 2. 기준가치

본건은 『감정평가에 관한 규칙』 제5조 제1항에 의거, 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 가액인 “시장가치”를 기준으로 감정평가 하였습니다.

### 3. 감정평가조건

없습니다.

### 4. 실지조사기간 및 기준시점

#### 가. 실지조사기간

본건 실지조사기간은 2025년 02월 20일~2024년 02월 25일이며, 실지조사 내용은 별첨 “토지요향표, 건물요향표, 지적개황도 및 사진용지” 등을 참조바랍니다.

#### 나. 기준시점

본건 기준시점은 『감정평가에 관한 규칙』 제9조 제2항에 따라 대상물건의 가격조사 완료일자인 2025년 02월 25일로 하였습니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 5. 감정평가의 근거 및 방법 적용

### 가. 감정평가의 근거

본 감정평가는 『감정평가 및 감정평가사에 관한 법률』 및 『감정평가에 관한 규칙』, 『감정평가 실무기준』 등 감정평가 관련 법규, 감정평가의 일반이론 등에 따라 감정평가 하였습니다.

### 나. 감정평가방법의 적용

#### 1) 감정평가방법

■ 부동산 및 동산 등에 대한 감정평가방식(방법)에는 ‘비용성’에 기초한 원가방식(원가법 및 적산법 등), ‘시장성’에 기초한 비교방식(거래사례비교법, 임대사례비교법 및 공시지가기준법 등), ‘수익성’에 기초한 수익방식(수익환원법 및 수익분석법 등)이 있습니다.

■ 원가방식이란 대상물건이 어느 정도의 비용이 투입되어야 만들 수 있는가라는 ‘비용성’에 근거하며, ‘공급측면’에서 비용과 가치의 상호관계를 파악하여 대상물건의 가치를 산정하는 방식입니다.

- 원가방식에는 대상물건의 재조달원가에 감가수정을 하여 대상물건의 가액을 산정하는 ‘원가법’, 대상물건의 기초가액에 기대이율을 곱하여 산정된 기대수익에 대상물건을 계속하여 임대하는 데에 필요한 경비를 더하여 대상물건의 임대료(사용료를 포함)를 산정하는 ‘적산법’ 등이 있습니다.

■ 비교방식이란 대상물건이 어느 정도의 가격으로 시장에서 거래되고 있는가라는 ‘시장성’에 근거하며, ‘실증적인 교환측면’에서 시장에서 거래되는 가격과 가치의 상호관계를 파악하여 대상물건의 가치를 산정하는 방식입니다.

- 비교방식에는 대상물건과 가치형성요인이 같거나 비슷한 물건의 거래사례(임대사례)와 비교하여 대상물건의 현황에 맞게 사정보정, 시점수정, 가치형성요인의 비교 등의 과정을 거쳐 대상물건의 가액(임대료)을 산정하는 ‘거래사례비교법(임대사례비교법)’,

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

대상토지와 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 ‘공시지가기준법’ 등이 있습니다.

■ 수익방식이란 대상물건을 이용함으로써 어느 정도 수익을 얻을 수 있는 가라는 ‘수익성’에 근거하며, ‘수요측면’에서 수익과 가치의 상관관계를 파악하여 대상물건의 가치를 산정하는 방식입니다.

- 수익방식에는 대상물건이 장래 산출할 것으로 기대되는 순수익이나 미래의 현금흐름을 환원하거나 할인하여 대상물건의 가액을 산정하는 ‘수익환원법’, 일반기업 경영에 의하여 산출된 총수익을 분석하여 대상물건이 일정한 기간에 산출할 것으로 기대되는 순이익에 대상물건을 계속하여 임대하는 데에 필요한 경비를 더하여 대상물건의 임대료를 산정하는 ‘수익분석법’ 등이 있습니다.

## 2) 감정평가방법의 적용

■ 본건 토지가액은 『감정평가에 관한 규칙』 제12조, 제14조 및 제15조 등에 따라 토지는 공시지가기준법으로 가액을 산출하되, 인근 유사부동산의 가격수준, 감정평가전례 등 참고가격자료 및 거래사례비교법에 의한 시산가액과 비교하여 합리성을 검토하였으며, 건물은 원가법을 적용하였습니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 6. 그 밖의 사항

- 본건의 소재지, 지번, 면적 등은 귀 제시목록에 의하였습니다.
- 본건 토지 1,2,3 은 용도상 불가분의 관계로서 일단지로 보았음.
- 본건 토지 기호 1 위 지상에 증물 또는 부합물로서 제시외 물건 ‘ㄱ~ㅈ’ 이 소재하는 바, 평가대상에 포함하였습니다.
- 본건 건물 기호 4) 는 신축 후 수 차례의 증축으로 인하여 구조와 용도가 다양한 1동의 건물로 등재되어 있는 바, 구조와 용도가 크게 다른 부분은 이를 구분하여 평가하였음.
- 본건 지상에 소재하는 정원수, 정원석, 축대, 울타리, 관정 등은 토지에 포함하여 거래되는 관행을 참작하여 토지에 포함하여 평가하였음.
- 본건 건물 기호 4)의 운용을 위한 폐수처리시설, 수변전설비 등은 건물에 포함하여 평가하였으니, 경매 응찰시 참고하시기 바람.
- 본건 지상에 소재하는 수변전설비 및 저온창고 관련 설비 등은 단전을 이유로 정상 작동여부를 확인할 수 없는 바, 경매 응찰시 참고하기 바람.
- 본건의 경계 및 이용상황은 목측에 의하였는 바, 정확한 경계는 경계측량 감정을 요합니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## II. 대상 부동산의 개요

### 1. 평가대상 토지

구분	소재지	지목	면적 (㎡)	이용 상황	용도지역	접면 도로	형 상 지 세	2024년 개별공시지가 (원/㎡)
1	창전리 176	장	3,962.0	공업용	계획관리	중로한면	부정형 평지	100,700
2	창전리 176-1	장	1,400.0	공업용	계획관리	중로한면	부정형 평지	105,900
3	창전리 177-4	장	421.0	공업용	계획관리	중로한면	부정형 평지	105,900

### 2. 평가대상 건물

기호	동	층	구조	용도	면적 (㎡)	사용승인일
4	가	1	철근콘크리트조	공장	700.00	1991.02.02
		1	일반철골조/판넬	출하장	151.20	2006.06.16
		1	경량철골조	기계실	64.07	2006.04.19
		1	경량철골조	사무소	62.80	2006.04.19
		1	강파이프조	창고	16.20	2006.04.19
		1	경량철골조/판넬	공장	5.22	2006.06.16
		2	경량철골구조	공장	360.00	2006.04.19
		4-1 부속	경량철골구조/기타지붕(판넬)	냉동창고	138.40	2015.11.18
5	나	1	철근콘크리트조	사무실, 창고	184.00	1991.02.02
		2	철근콘크리트조	주택	64.98	1991.02.02

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 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. 비교표준지의 선정

##### 1) 비교표준지의 선정기준

인근지역에 있는 표준지 중에서 대상토지와 용도지역, 이용상황, 주변환경 등이 같거나 비슷한 표준지를 선정할 것. 다만, 인근지역에 적절한 표준지가 없는 경우에는 인근지역과 유사한 지역적 특성을 갖는 동일수급권 안의 유사지역에 있는 표준지를 선정할 수 있습니다.

##### 2) 비교표준지 선정

이상의 선정기준을 종합적으로 고려하여 가장 적합한 표준지(A,B)를 비교표준지로 선정하였습니다.

(공시기준일 : 2025. 01. 01)

구 분	소재지	지목	면적 (㎡)	이용상황	용도지역	접면도로	형 상 지 세	공시지가 (원/㎡)
A	삼청리 343-3	장	2,380.0	공업용	계획관리	세로(가)	사다리 평지	89,800
B	삼청리 248-66	장	13,632.0	공업용	계획관리	중로한면	사다리 평지	114,200

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 다. 시점수정

시점수정은 공시기준일의 표준지 공시지가를 기준시점으로 정상화하는 작업으로, 『감정평가에 관한 규칙』 제14조 제2항 제2호 및 『부동산 거래신고 등에 관한 법률』 제19조에 의거하여 국토교통부장관이 조사·발표하는 비교표준지가 있는 시·군·구의 같은 용도지역 지가변동률을 적용하여 수정하였습니다.

### 1) 비교표준지(A)의 시점수정치

소재지	용도지역	산정기간	변동률(%)	비고
충청북도 충주시	계획관리	2025.01.01 ~2025.02.25.	0.233 (1.00233)	2025.01.01 ~ 2025.01.31 : 0.129 $(1 + 0.00129) * (1 + 0.00129 * 25/31)$ = 1.00233

※ 2025년 02월 이후의 지가변동률이 미 고시되어 직전 월의 지가변동률을 연장 적용하였습니다.

## 라. 지역요인 비교

본건과 비교표준지(A)는 인근지역에 위치하여 지역요인은 대등합니다.(1.00)

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 마. 개별요인 비교

### 1) 개별요인 비교항목

[공업지대]

조 건	개 별 요 인 항 목	
	항 목	세 부 항 목
가로조건	가로의 폭, 구조등의 상태	폭
		포장
		계통 및 연속성
접근조건	교통시설과의 거리	인근교통시설과의 거리 및 편의성
		철도전용인입선
		전용부두
환경조건	공급 및 처리시설의 상태	동력자원
		공업용수
		공장배수
	자연환경	지반, 지질 등
획지조건	면적, 형상 등	면적
		형상
		고저
행정적조건	행정상의 조장 및 규제정도	조장의 정도
		규제의 정도
		기타규제
기타조건	기타	장래의 동향
		기타

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 2) 개별요인 비교치

### ■ 기호 1,2,3

구분	가로 조건	접근 조건	환경 조건	획지 조건	행정 조건	기타 조건	격차율
기호(1,2,3) /비교표준지(A)	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.200

결정의견

\* 가로조건: 본건이 표준지보다 도로의 폭, 계통 및 연속성에서 우세함.

## 바. 그 밖의 요인 보정

### 1) 그 밖의 요인 보정의 근거 및 필요성

그 밖의 요인 보정이란 '토지에 관한 평가를 함에 있어서 지가변동률, 생산자물가상승률, 지역요인, 개별요인의 비교 외에 인근의 정상적인 거래사례 및 평가전례 등을 참작하여 보정하는 것'으로, 『감정평가에 관한 규칙』 제14조, 국토교통부 유권해석(건설부 토정30241-36538, 1991.12.28), 대법원판례(1993.09.10 선고 92누16300, 1998.07.10 선고 98두6067, 2004.05.14 선고 2003다38207) 등의 취지에 따라 인근지역 또는 동일수급권 내 유사지역의 평가사례, 거래사례와 균형을 유지하고, 인근지역의 지가수준을 적정히 반영하기 위하여 그 밖의 요인의 보정이 필요합니다.

### 2) 산식

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

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 3) 인근 평가사례

(출처 : 한국감정평가사협회 감정평가정보플랫폼)

구분	소재지	지목	면적 (㎡)	용도지역 (이용상황)	접면 도로	토지단가 (원/㎡)	평가 목적	기준시점
a	창전리 17*-*	장	17,565.0	계획관리 (공업용)	중로한면	221,000	재평가	2023.12.31
b	창전리 17*-*	장	8,967.0	계획관리 (공업용)	중로한면	189,000	담보	2023.01.10
c	대곡리 2*-*	장	6,395.0	계획관리 (공업용)	중로한면	166,000	담보	2022.04.08

## 4) 인근 거래사례

### ■ 토지, 건물거래

(출처 : 등기사항전부증명서, KAIS 등)

구분	소재지	지목	면적 (㎡)	용도지역 (이용상황)	접면 도로	토지단가 (원/㎡)	거래시점
d	대곡리 **	장	4,625	계획관리 (공업용)	소로한면	209,982	2023.10.30

※ 토지단가 = (거래가액-건물가액)/토지면적.(세부내역 후면 “거래사례비교법” 참조)

## 5) 인근 유사 토지의 지가수준

기호 a 인근 유사 토지	사례 주변 계획관리지역 소로한면변의 공업용 가격수준은 위치 및 접근성 등에 따라 약 200,000원/㎡ ~ 250,000원/㎡ 정도 수준으로 조사 되었습니다.
------------------	--

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 6) 그 밖의 요인 분석

### ■ 적용사례 선정

적용사례	기호 a
적용사례 선정의견	상기 인근 비교사례 중 용도지역이 동일하고, 가치형성요인의 비교가능성이 높다고 인정되는 비교사례를 선정하였습니다.

### ■ 적용사례 시점수정치

적용 사례	시점수정 기간	시점수정치	비고
a	2023.12.31 ~ 2025.02.25.	2.213% (1.02213)	충청북도 충주시 계획관리지역

### ■ 지역요인 비교

-비교표준지(A)는 적용사례(a) 인근지역에 소재하여 지역요인은 대등합니다.(1.00)

### ■ 개별요인 비교

구분	가로 조건	접근 조건	환경 조건	획지 조건	행정 조건	기타 조건	격차율
비교표준지(A) /전례(a)	0.82	1.00	1.00	1.03	1.00	1.00	0.845

결정의견

\* 가로조건: 표준지가 사례보다 도로의 폭, 계통 및 연속성에서 열세함.

\* 획지조건: 표준지가 사례보다 형상에서 우세함.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## ■ 그 밖의 요인 보정치 산정

- 비교표준지(A)와 적용사례(a)의 비교

구 분	가 격	시점수정	지역요인	개별요인	산정가격	격 차 율
적용사례기준 표준지가격	221,000	1.02213	1.00	0.845	190,878	2.121
기준시점 표준지가격	89,800	1.00233	1.00	1.000	90,009	

## 8) 그 밖의 요인 보정치의 결정

인근지역 내 대상 토지와 유사한 부동산의 정상적인 지가수준을 고려하고, 인근지역 내 최근 평가전례 등을 종합적으로 고려하여 그 밖의 요인 보정치를 아래와 같이 결정하였습니다.

비교표준지	용도지역	그 밖의 요인 보정치
A	계획관리지역	2.121

## 사. 공시지가기준법에 의한 시산가액

### 1) 토지단가 산정

구 분	공시지가 (원/㎡)	시점수정	지역요인	개별요인	그 밖의 요인	산출단가 (원/㎡)	적용단가 (원/㎡)
1	89,800	1.00233	1.00	1.200	2.121	229,092	229,000
2	89,800	1.00233	1.00	1.200	2.121	229,092	229,000
3	89,800	1.00233	1.00	1.200	2.121	229,092	229,000

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 2) 공시지가기준법에 의한 시산가액

구 분	적용단가(원/㎡)	면적(㎡)	시산가액(원)	비 고
1	229,000	3,962.0	907,298,000	-
2	229,000	1,400.0	320,600,000	
3	229,000	421.0	96,409,000	
공시지가기준법에 의한 시산가액(합계)			<b>1,324,307,000</b>	-

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 2. 거래사례비교법

### 가. 산출개요

평가대상 물건과 가치형성요인이 같거나 비슷한 물건의 거래사례와 비교하여 대상물건의 현황에 맞게 사정보정, 시점수정, 가치형성요인 비교 등의 과정을 거쳐 대상물건의 가액을 산정하였습니다.

### 나. 거래사례의 선정

평가대상 부동산의 인근지역에 위치하여 위치적 유사성이 있고, 용도지역, 이용상황 및 규모, 형상 등의 물적 유사성이 있어 지역요인, 개별요인 등 가치형성요인의 비교가 가능한 사례로서, 거래사정이 정상적이라고 인정되는 사례나 정상적인 것으로 보정이 가능한 다음의 거래사례 중 d를 비교사례로 선정하였습니다.

(출처 : 등기사항전부증명서, KAIS 등)

구분	소재지	지목	면적 (㎡)	용도지역 (이용상황)	접면 도로	토지단가 (원/㎡)	거래시점
d	대곡리 **	장	4,625.0	계획관리 (공업용)	소로한면	209,982	2023.10.30
e	대곡리 2*-*	장	80.0	계획관리 (공업용)	중로한면	138,818	2021.07.16
f	삼청리 45*-*	장	2,870.0	계획관리 (공업용)	세로(가)	125,087	2021.05.18

### 다. 사정보정

상기 선정된 사례는 현장 조사된 인근지역의 시세수준과 부합하는 등 정상적인 거래로 판단되어 별도의 사정보정은 필요하지 않습니다.(1.00)

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 라. 시점수정

적용 사례	시점수정 기간	시점수정치	비고
e	2023.10.30 ~ 2025.02.25.	2.752 (1.02752)	충청북도 충주시 계획관리

## 마. 지역요인 비교

- 본건과 거래사례 기호(d)는 인근지역에 소재하여 지역요인은 대등합니다.(1.00)

## 바. 개별요인 비교

- 기호 1,2,3

구분	가로 조건	접근 조건	환경 조건	획지 조건	행정 조건	기타 조건	격차율
본건(1,2,3) /거래사례(d)	1.15	1.00	1.00	0.95	1.00	1.00	1.093

결정의견

\* 가로조건: 본건이 사례보다 도로의 폭, 계통 및 연속성에서 우세함.

\* 획지조건: 본건이 사례보다 형상에서 열세함.

## 사. 거래사례비교법에 의한 시산가액(비준가액)

### 1) 토지단가 산정

구분	거래사례 (원/㎡)	사정 보정	시점 수정	지역 요인	개별 요인	산출단가 (원/㎡)	적용단가 (원/㎡)
1	209,982	1.000	1.02752	1.00	1.093	235,827	236,000
2	209,982	1.000	1.02752	1.00	1.093	235,827	236,000
3	209,982	1.000	1.02752	1.00	1.093	235,827	236,000

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 2) 거래사례비교법에 의한 시산가액

구 분	적용단가(원/㎡)	면적(㎡)	시산가액(원)	비 고
1	236,000	3,962.0	935,032,000	-
2	236,000	1,400.0	330,400,000	
3	236,000	421.0	99,356,000	
거래사례비교법에 의한 시산가액(합계)			<b>1,364,788,000</b>	-

## 3. 각 방법에 의한 시산액 및 결정의견

구 분	공시지가기준법	거래사례비교법	비 고
1	907,298,000	935,032,000	적정함
2	320,600,000	330,400,000	적정함
3	96,409,000	99,356,000	적정함

공시지가기준법에 의한 시산가액이 거래사례비교법에 의한 시산가액 및 인근 유사부동산의 가격수준, 경기 동향, 평가사례, 평가목적 등을 종합적으로 검토해볼 때, 그 합리성이 인정되는바 공시지가기준법에 의한 시산가액을 기준으로 감정평가액을 결정하였습니다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## IV. 건물가액의 산출근거

### 1. 건물의 개요

기호	동	층	구조	용도	면적(㎡)	사용승인일
4	가	1	철근콘크리트조	공장	700.00	1991.02.02
		1	일반철골조/판넬	출하장	151.20	2006.06.16
		1	경량철골조	기계실	64.07	2006.04.19
		1	경량철골조	사무소	62.80	2006.04.19
		1	강파이프조	창고	16.20	2006.04.19
		1	경량철골조/판넬	공장	5.22	2006.06.16
		2	경량철골구조	공장	360.00	2006.04.19
		4-1 부속	경량철골구조/기타지붕(판넬)	냉동창고	138.40	2015.11.18
5	나	1	철근콘크리트조	사무실, 창고	184.00	1991.02.02
		2	철근콘크리트조	주택	64.98	1991.02.02

### 2. 산출개요

『감정평가에 관한 규칙』 제15조에 따라 대상물건의 재조달원가에 감가수정(減價修正)을 하여 대상물건의 가액을 산정하는 원가법을 적용하였습니다.

### 3. 재조달원가

#### 가. 개요

원가법으로 감정평가할 때 건물의 재조달원가는 직접법이나 간접법으로 산정하되, 직접법으로 구하는 경우에는 대상건물의 건축비를 기준으로 하고, 간접법으로 구하는 경우에는 건물신축단가표와 비교하거나 비슷한 건물의 신축원가 사례를 조사한 후 사정보정 및 시점수정 등을 하여 대상 건물의 재조달원가를 산정할 수 있다. 본건에서는 한국감정평가사협회에서 발간하는 건물신축단가표와 비교하여 결정하였다.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 나. 건물신축단가표

분 류	용 도	구 조	급 수	표준단가(㎡)	내용연수
05-01-06-10	일반공장	철골조/철골지붕틀/샌드위치패널/9.0m	3	937,000	35 (30~40)
■ 건물개요	공 사 명 공사규모 연 면 적	00 공장 신축공사 지상1층 1,150.00㎡	구 조 건물높이	철골조 9.0m	
분 류	용 도	구 조	급 수	표준단가(㎡)	내용연수
05-02-05-09	냉동공장	철근콘크리트조/평지붕/5.5m	3	1,475,000	45 (40~50)
■ 건물개요	공 사 명 공사규모 연 면 적	00 냉동공장 신축공사 지상1층 550.00㎡	구 조 건물높이	철근콘크리트조 5.5m	
분 류	용 도	구 조	급 수	표준단가(㎡)	내용연수
05-01-05-09	일반공장	철근콘크리트조/평지붕/12.0m	4	1,222,000	45 (40~50)
■ 건물개요	공 사 명 공사규모 연 면 적	00 공장 신축공사 지상1층 2,400.00㎡	구 조 건물높이	철근콘크리트조 12.0m	
분 류	용 도	구 조	급 수	표준단가(㎡)	내용연수
05-01-06-10	일반공장	철골조/철골지붕틀/샌드위치패널/4.5m	4	640,000	35 (30~40)
■ 건물개요	공 사 명 공사규모 연 면 적	00 공장 신축공사 지상1층 550.00㎡	구 조 건물높이	철골조 4.5m	
분 류	용 도	구 조	급 수	표준단가(㎡)	내용연수
04-01-05-09	사무실(저층용)	철근콘크리트조/저층용/평지붕	4	1,358,000	55 (50~60)
■ 건물개요	공 사 명 공사규모 연 면 적	00 사옥 신축공사 지하1층, 지상7층 2,566.58㎡	구 조 건물높이	철근콘크리트조 27.5m	
분 류	용 도	구 조	급 수	표준단가(㎡)	내용연수
01-01-05-09	일반주택	철근콘크리트조/평지붕	5	1,230,000	50 (45~55)
■ 건물개요	공 사 명 공사규모 연 면 적	00 단독주택 신축공사 지상2층 160㎡	구 조 건물높이	철근콘크리트조 6.1m	

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

## 다. 본건의 재조달원가 결정

상기의 표준재조달원가표를 기준으로 본건의 시공방법, 자재 등을 종합적으로 고려하여 아래와 같이 재조달원가를 결정하였음(부대비용을 포함한 가액임)

기호	동	층	용도	구조	재조달원가 (원/㎡)
4	가	1	공장	철근콘크리트조	1,200,000
		1	출하장	일반철골조/판넬	930,000
		1	기계실	경량철골조	300,000
		1	사무소	경량철골조	450,000
		1	창고	강파이프조	400,000
		1	공장	공장	500,000
		2	공장	공장	500,000
		4-1 부속	냉동창고	경량철골구조/기타지붕(판넬)	1,450,000
5	나	1	사무실, 창고	철근콘크리트조	1,000,000
		2	주택	철근콘크리트조	1,200,000

## 4. 감가수정 및 감정평가액 결정

구분	층	용도	면적 (㎡)	사용 승인일	재조달원가 (원/㎡)	내용 연수	경과 연수	잔존 연수	잔가율	단가 (원/㎡)	건물평가액 (원)
4	1	공장	700.00	1991.02.02	1,200,000	50	33	17	0.340	408,000	285,600,000
	1	출하장	151.20	2006.06.16	930,000	35	18	17	0.486	452,000	68,342,400
	1	기계실	64.07	2006.04.19	300,000	35	18	17	0.486	146,000	9,354,220
	1	사무소	62.80	2006.04.19	450,000	35	18	17	0.486	219,000	13,753,200
	1	창고	16.20	2006.04.19	400,000	35	18	17	0.486	194,000	3,142,800

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

구분	층	용도	면적 (㎡)	사용 승인일	재조달원가 (원/㎡)	내용 연수	경과 연수	잔존 연수	잔가율	단가 (원/㎡)	건물평가액 (원)
4	1	공장	5.22	2006.06.16	500,000	35	18	17	0.486	243,000	1,268,460
	2	공장	360.00	2006.04.19	500,000	35	18	17	0.486	243,000	87,480,000
	4-1 부속	냉동창고	138.40	2015.11.18	1,450,000	35	9	26	0.743	1,077,000	149,056,800
5	1	사무실, 창고	184.00	1991.02.02	1,000,000	50	34	16	0.320	320,000	58,880,000
	2	주택	64.98	1991.02.02	1,200,000	50	34	16	0.320	384,000	24,952,320

## V. 감정평가액의 결정

구분	면적 (㎡)	감정평가액(원)	비고
토지	5,783	1,324,307,000	-
건물	1,746.87	701,830,200	-
제시외	(9식)	5,511,000	명세표, 사진란 등 참조요망
감정평가액(합계)		<b><u>2,031,648,200</u></b>	-

# 토지건물 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	충청북도 충주시 주덕읍 창전리	176	장	계획관리지역	3,962	5,783	229,000	1,324,307,000	
2	동소	176-1	장	계획관리지역	1,400				
3	동소	177-4	장	계획관리지역	421				
4	동소  가동호 [도로명주소] 충청북도 충주시 주덕읍 충청대로 2312	176, 176-1, 177-4 위지상	공장	철근콘크리트조 및 경량철골구 조 및 강파이 프구조 및 일 반철골조 스 라브지붕 및 판넬지붕  2층					
			공장	1층	700	700	408,000	285,600,000	1,200,000* 33/50
			출하장	1층	151.2	151.2	452,000	68,342,400	930,000* 17/35
			기계실	1층	64.07	64.07	146,000	9,354,220	300,000* 17/35
			사무소	1층	62.8	62.8	219,000	13,753,200	450,000* 17/35
			창고	1층	16.2	16.2	194,000	3,142,800	400,000* 17/35
			공장	1층	5.22	5.22	243,000	1,268,460	500,000* 17/35
			공장	2층	360	360	243,000	87,480,000	500,000* 17/35
4-1			냉동창고	부속건물 경량철골구조 기타지붕(판넬)  단층	138.4	138.4	1,077,000	149,056,800	1,450,000* 26/35

# 토지건물 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	
5	동소 나동호	176, 176-1, 177-4 위지상	공장	철근콘크리트조 스라브지붕 2층					
			창고	1층	184	184	320,000	58,880,000	1,000,000* 16/50
			주택	2층	64.98	64.98	384,000	24,952,320	1,200,000* 16/50
	[제시외 물건]								
ㄱ	동소	176, 176-1, 177-4 위지상	출입구	샌드위치 판넬조	(7.2)	7.2	75,000	540,000	관찰감가
ㄴ	동소	상동	창고	샌드위치 판넬조	(3.0)	3.0	60,000	180,000	관찰감가
ㄷ	동소	상동	리프트실	경량철골조/ 판넬조	(2.4)	2.4	100,000	240,000	관찰감가
ㄹ	동소	상동	창고	샌드위치 판넬조	(2.6)	2.6	60,000	156,000	관찰감가
ㅁ	동소	상동	보일러실	경량철골조/ 판넬조	(6.0)	6.0	45,000	270,000	관찰감가
ㅂ	동소	상동	출입구	알루미늄 샷시조	(4.0)	4.0	300,000	1,200,000	관찰감가
ㅅ	동소	상동	차양	경량철골조/ 판넬조	(27.0)	27.0	75,000	2,025,000	관찰감가
ㅇ	동소	지번	창고	샌드위치 판넬조	(10.0)	10.0	45,000	450,000	관찰감가

# 토지건물 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	
ㄷ	동소	지번	지 목	샌드위치 판별조	(10.0)	10.0	45,000	450,000	관찰감가
<b>합 계</b>								<b>₩2,031,648,200.-</b>	
				이	하	여	백		

# 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

본건은 충청북도 충주시 주덕읍 삼청리 소재 "충주주덕농공단지" 남서측 방향에 위치하며, 주위는 중소규모의 공장과 창고, 근린생활시설 등과 농경지가 혼재하여 제반 주위 환경 대체로 보통시 됨.

## (2) 교통상황

본건까지 제반 차량 진출입이 가능하며, 인근에 버스정류장이 소재하는 등 제반 교통상황 대체로 보통시 됨.

## (3) 형태 및 이용상태

본건은 인근 간선도로 대비 다소 고지에 대체로 평탄히 조성된 3필일단의 부정형 공장부지로 이용 중임.

## (4) 인접 도로상태

본건 일단지 북측으로 노폭 약 20m 내외의 포장도로에 접함.

## (5) 토지이용계획 및 제한상태

### 1. 기호 1,3

계획관리지역, 성장관리계획구역(2024-01-26)(일반형),  
가축사육제한구역(모든가축사육제한지역)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>,  
가축사육제한구역(소·말·양·염소·사슴·젓소·메추리)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 접도구역(2016-11-07)<도로법>

### 2. 기호 2

계획관리지역, 성장관리계획구역(2024-01-26)(일반형),

# 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) |                |

가축사육제한구역(모든가축사육제한지역)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>,  
가축사육제한구역(소·말·양·염소·사슴·젖소·메추리)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한  
법률>

**(6) 제시목록 외의 물건**

명세표, 사진용지, 지적개황도, 건물개황도 참조

**(7) 공부와의 차이**

없음.

**(8) 기타참고사항(임대관계 및 기타)**

미상임.

# 건물감정평가요항표

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

## (1) 건물의 구조

### 1. 기호 4

철근콘크리트조 및 경량철골조 및 강파이프구조 및 일반철골조 스라브지붕 및 판넬지붕 2층 건물로서

외벽: 세멘물탈위 페인팅 및 판넬 마감 등  
내벽: 세멘물탈위 페인팅 및 판넬 마감 등  
창호: 샷시창호 마감 등 임.

### 2. 기호 4-1 부속건물동

경량철골구조 기타지붕(판넬) 단층건으로

내외벽: 판넬 마감임

### 3. 기호 5

철근콘크리트조 스라브지붕 2층건물로서

외벽: 세멘물탈위 페인팅 및 판넬마감  
내벽: 세멘물탈위 페인팅 및 판넬마감  
창호: 샷시창호 마감 등임.

## (2) 이용상태

### 1. 기호 4

냉동 및 냉장창고, 작업실, 창고, 공장

### 2. 기호 4-1

냉장창고

### 3. 기호 5

- 1층: 사무실, 창고

# 건물감정평가요항표

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

- 2층: 주택

### (3) 설비내역

1. 기호 4  
기본 전기시설, 급배수시설, 냉장, 냉동 시설 등

2. 기호 4-1  
기본 전기시설, 급배수시설, 냉장, 냉동 시설 등

3. 기호 5  
기본 전기시설, 위생 및 급배수시설, 난방시설 등

### (4) 부합물 및 종물

명세표, 지적개황도, 건물개황도, 사진용지란 참조

### (5) 공부와의 차이

감정평가액이 산출근거 및 결정의견 등 참조

### (6) 기타참고사항(임대관계 및 기타)

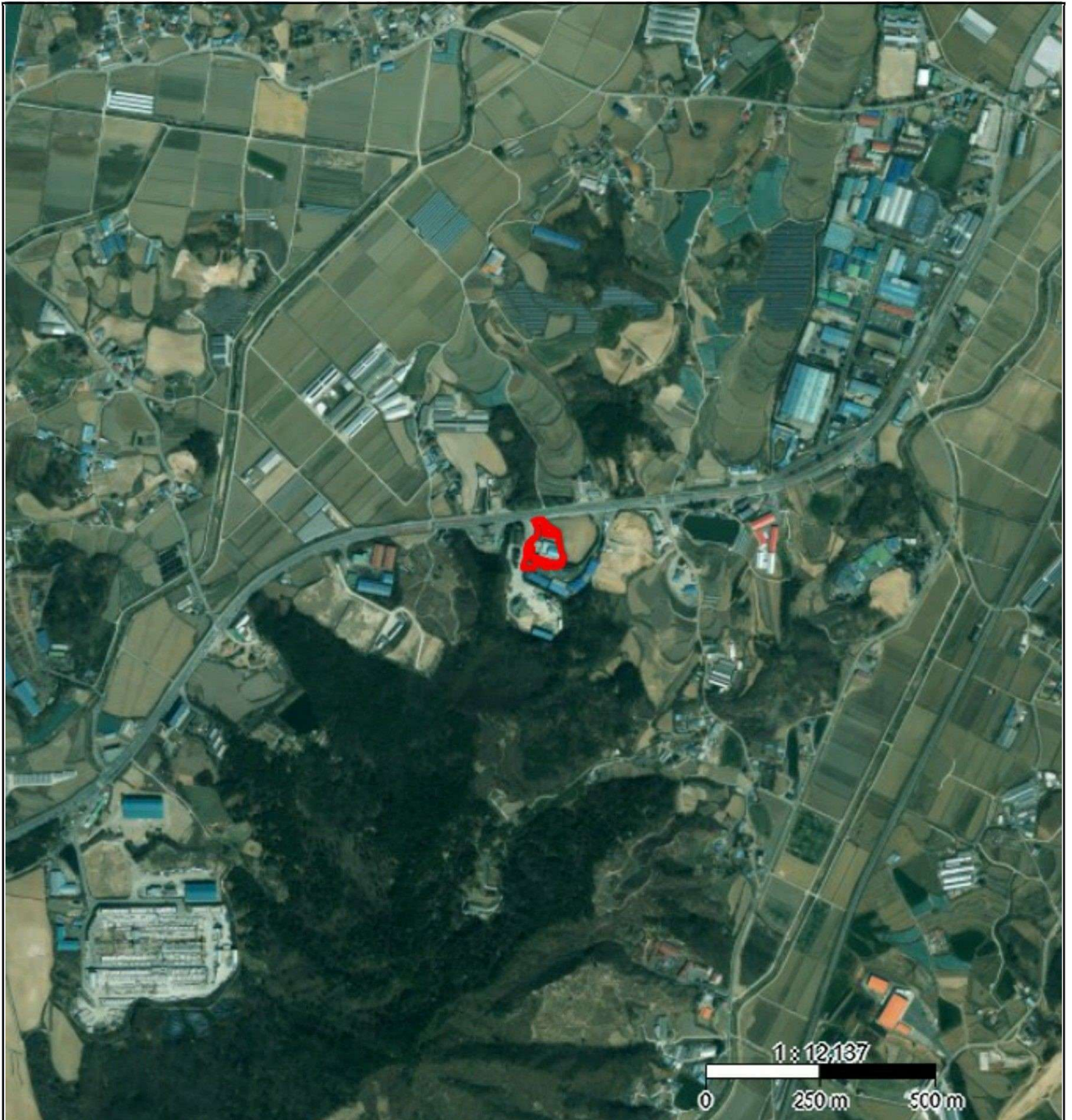
미상임.

# 광역위치도



소재지

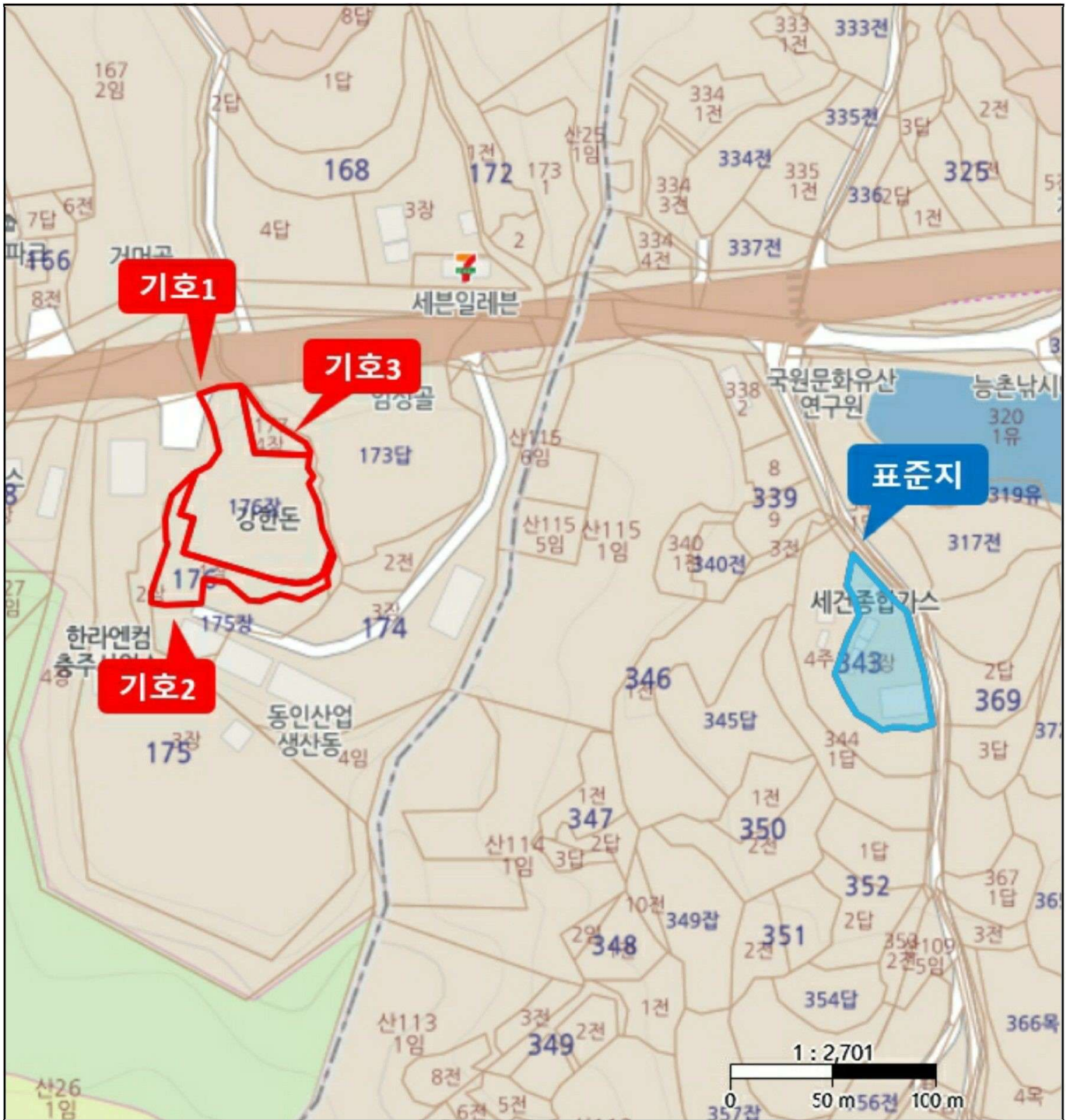
충청북도 충주시 주덕읍 창전리 176외 2필지



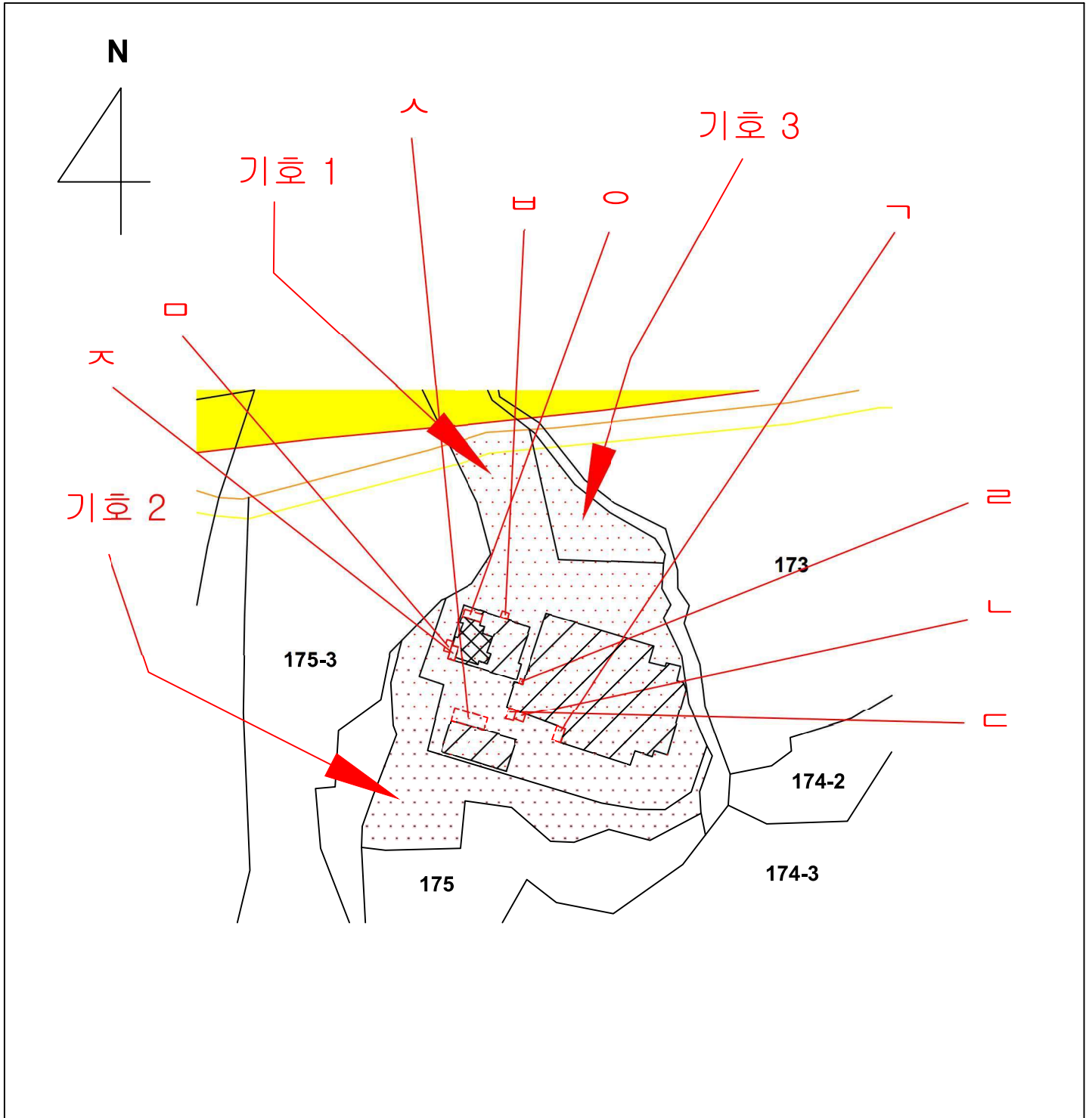
# 상세위치도


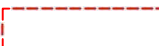








소재지 충청북도 충주시 주덕읍 창전리 176외 2필지

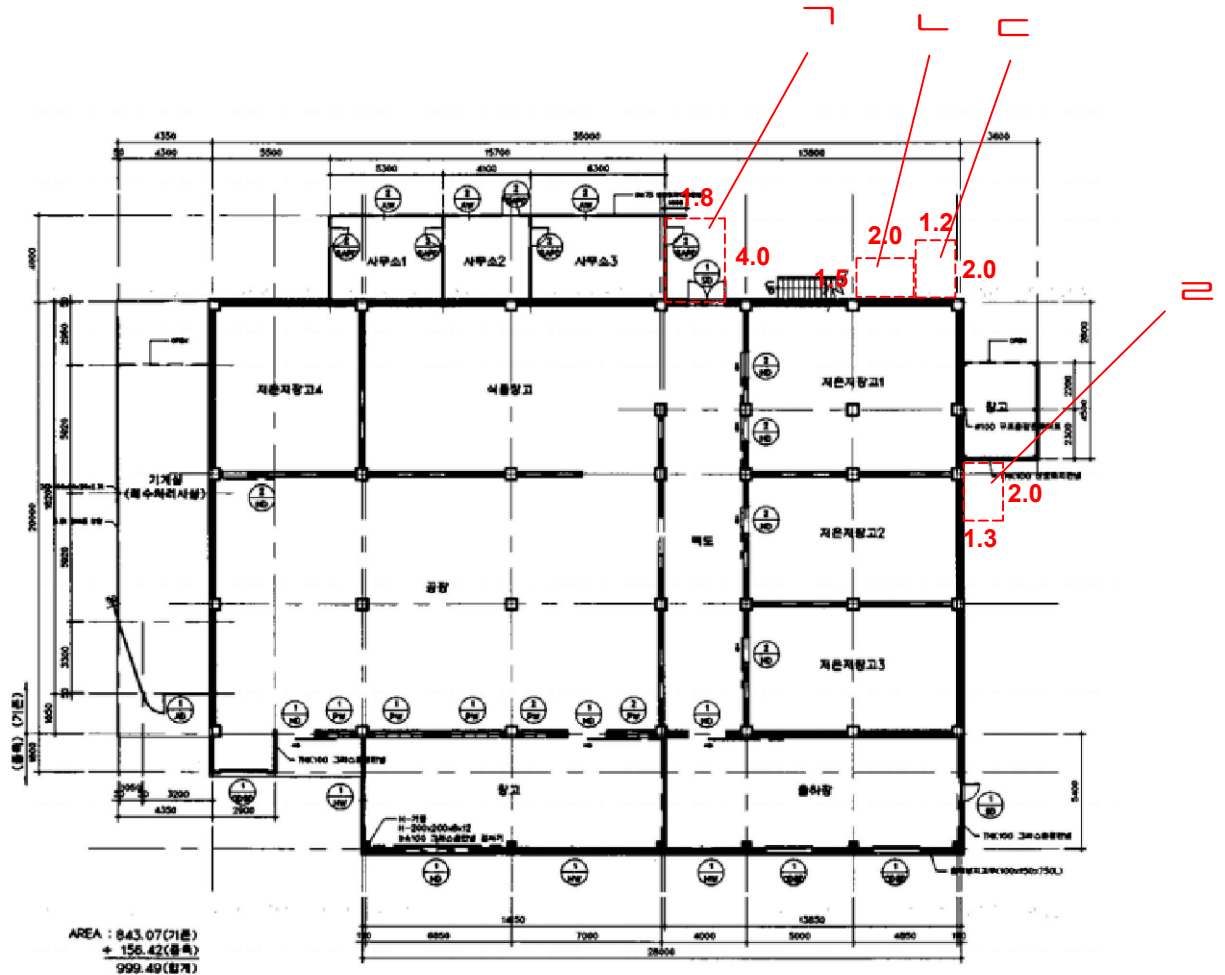


# 지 적 개 황 도



명 려	 평가대상토지	 체시외	 종로1류
	 현황도로	 접도구역	 건물1층
	 건물1층	 도로구역	

# 건물개황도



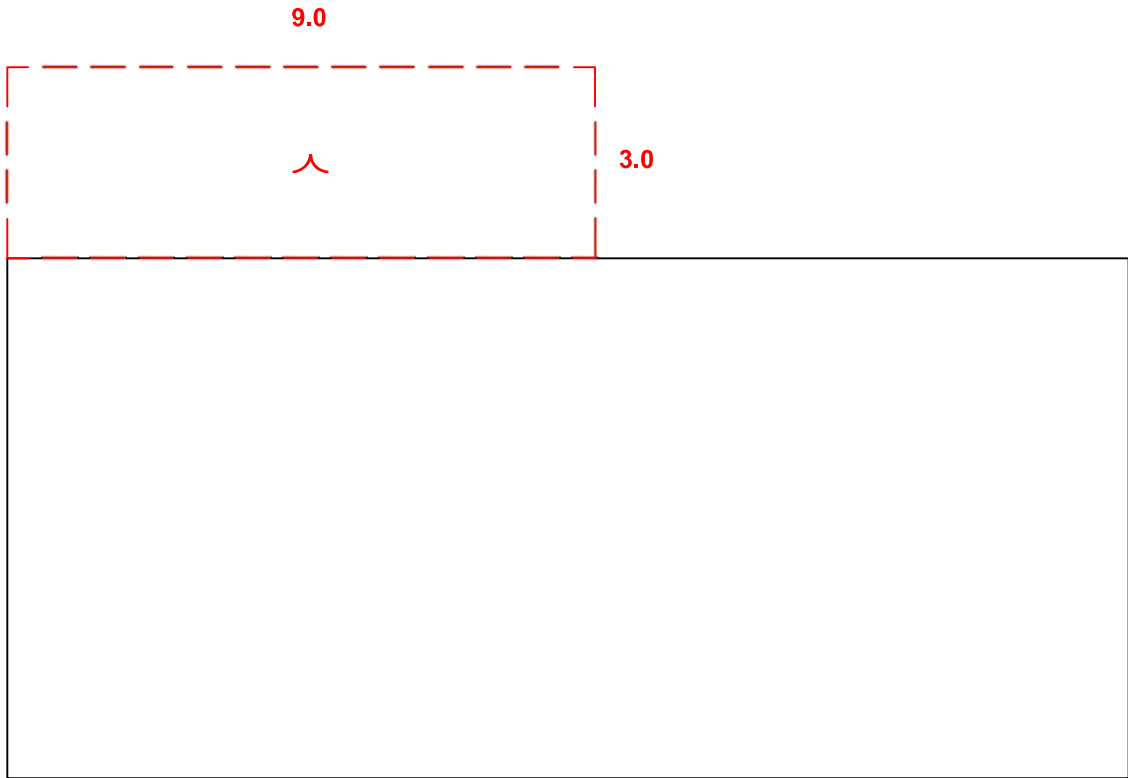
- 기호 4 : 철근콘크리트조 및 스라브지붕 공장 700㎡  
 일반철골구조 및 판넬지붕 출하장 151.2㎡  
 경량철골구조 기계실 64.07㎡  
 경량철골구조 사무소 62.8㎡  
 강파이프구조 창고 16.2㎡  
 경량철골조 판넬지붕 공장 5.22㎡

## <제시외 물건>

- ㄱ: 샌드위치 판넬조 1층소재(출입구) 약 7.2㎡
- ㄴ: 샌드위치 판넬조 1층소재(창고) 약 3.0㎡
- ㄷ: 경량철골조/판넬조 (리프트실) 약 2.4㎡
- ㄹ: 샌드위치 판넬조 1층소재(창고) 약 2.6㎡



# 건물개황도

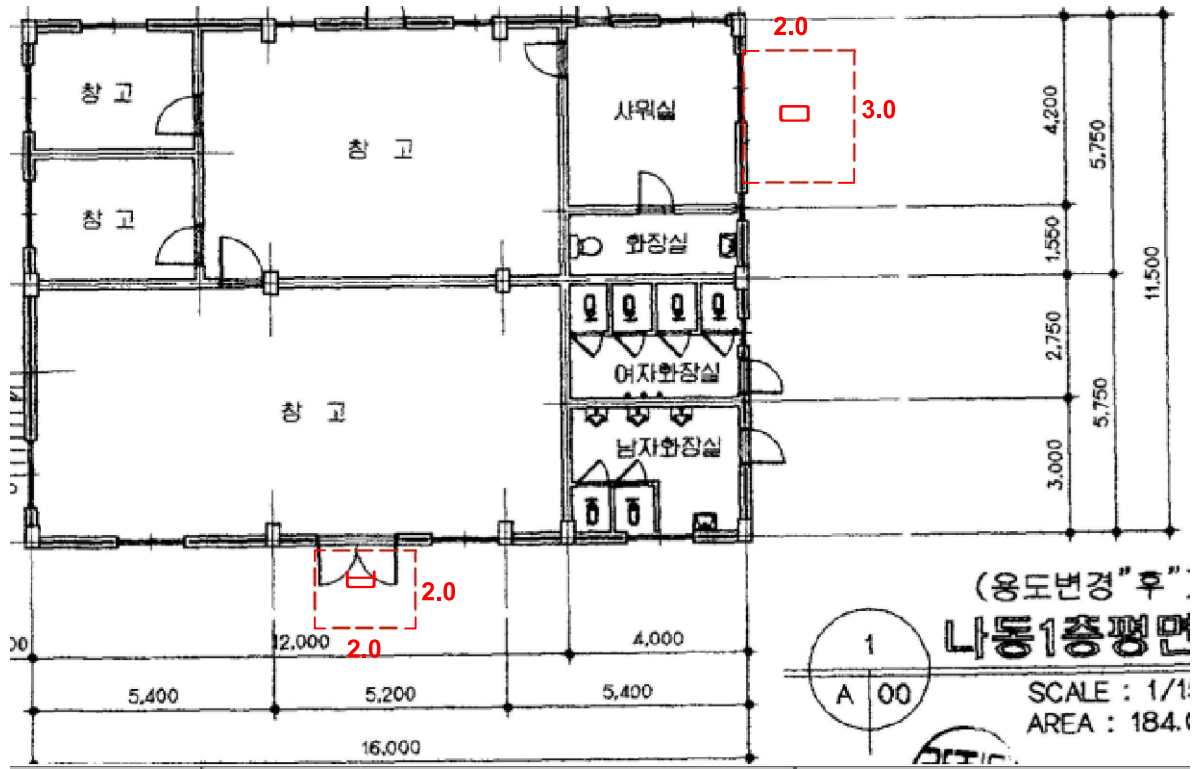


기호 4-1 : 경량철골구조 단층 냉장창고 138.4㎡

<제시외 물건>

人 : 경량철골조 판넬지붕 1층 차양: 약 27㎡

# 건물개황도



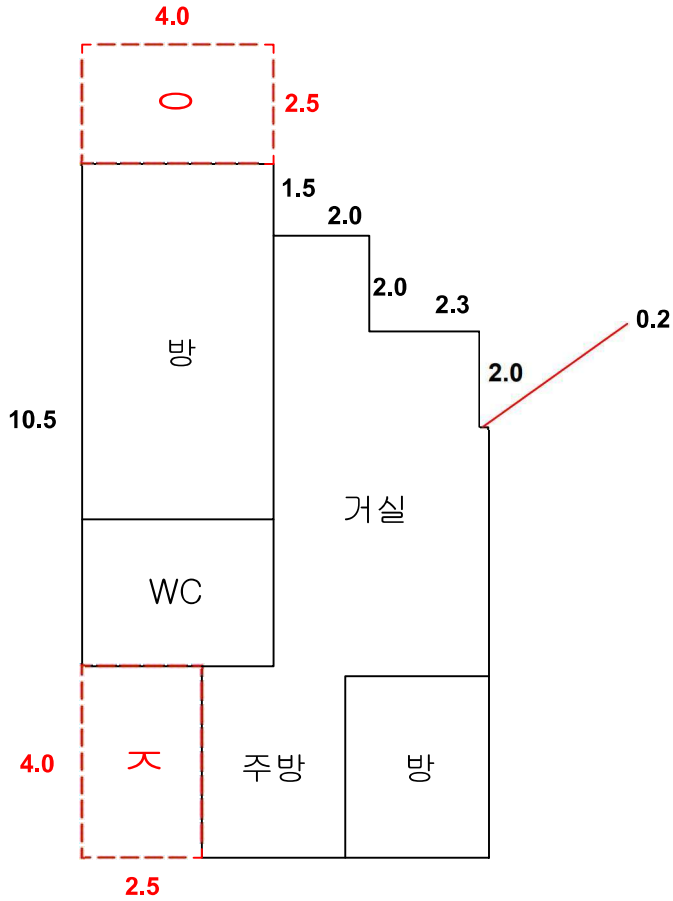
기호 5 1층: 철근콘크리트구조 창고, 사무실 184㎡

<제시외 물건>

□ : 경량철골조 판넬지붕 1층 보일러실: 약 6.0㎡

▨ : 알루미늄 샷시조 출입구: 약 4.0㎡

# 건물개황도



기호 5 2층: 철근콘크리트구조 주택 64.98㎡

<제시외 물건>

○ : 경량철골조 판넬지붕 참고: 약 10.0㎡

ㄱ : 경량철골조 판넬지붕 참고: 약 10.0㎡

# 사 진 용 지



본건의 전경



주위의 전경

# 사 진 용 지



기호 4 건물 가동 전경



기호 4 건물 가동 후경

# 사 진 용 지



기호 4 건물 가동 측경



기호 4 건물 가동 내부

# 사 진 용 지



기호 4 건물 가동 내부



기호 4 건물 가동 2층

# 사 진 용 지



기호 4 건물 가동 2층 내부



기호 4-1 건물 가동 부속건물 냉장창고

# 사 진 용 지



기호 5 건물 나동 1층



기호 5 건물 나동 후경

# 사 진 용 지



기호 5 건물 나동 1층 내부



기호 5 건물 나동 2층

# 사 진 용 지



기호 5 건물 나동 2층 내부



제시외 ㄱ

# 사 진 용 지



제시외 ㄴ



제시외 ㄷ(좌측 리프트)

# 사 진 용 지



제시외 ≡



제시외 ≡

# 사 진 용 지



제시외 □ (내부)



제시외 ▢

# 사 진 용 지



제시외 ㄱ



제시외 ㄴ

# 사 진 용 지



제시외 ㄷ



조경수 및 정원석

# 사 진 용 지



축대 및 울타리



관정

# 사 진 용 지



폐수처리시설



수변전설비