

감정평가서

건명	노선임 소유물건(2025타경956)
의뢰인	수원지방법원 사법보좌관 김경환
감정서번호	K1A2503-011

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

한국자산감정평가사사무소

(구분건물)감정평가표

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

감정평가사

이 훈

(인)

감정평가액	일십억칠천이백만원정 (₩1,072,000,000.-)					
의뢰인	수원지방법원 사법보좌관 김경환		감정평가목적	법원경매		
채무자	-		제출처	수원지방법원 경매12계		
소유자 (대상업체명)	노선임 (2025타경956)		기준가치	시장가치		
			감정평가조건	-		
목록 표시근거	귀 제시목록, 등기사항전부증명서외		기준시점	조사기간	작성일	
			2025.03.12	2025.03.11 ~2025.03.12	2025.03.12	
감정평가내용	공부(公簿)(의뢰)		사정		감정평가액	
	종류	면적(㎡) 또는 수량	종류	면적(㎡) 또는 수량	단가	금액
	구분건물	4개호	구분건물	4개호	-	1,072,000,000
	합계					₩1,072,000,000
감정평가액의 산출근거 및 결정의견						
" 별 지 참 조 "						

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

I. 감정평가 개요

1. 감정평가의 목적

본건은 경기도 화성시 영천동 소재 “동탄5동행정복지센터” 북서측 인근에 위치하는 동탄역 센테라아이티타워2 지1층 비103호(기호1), 동탄아이티밸리2차1동 6층 619호(기호2), 동탄코너원 스마트타워 13층 1318호(기호3) 및 1317호(기호4)에 대한 수원지방법원의 경매를 위한 감정평가임.

2. 감정평가의 근거

본건은 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」 및 「감정평가에 관한 규칙」, 「감정평가 실무기준」 등 감정평가 관련 제 법령 및 감정평가 제이론에 의거 감정평가 하였음.

3. 실지조사 실시기간, 기준시점 및 기준가치

1) 실지조사 실시기간 및 기준시점

본건의 실지조사 실시기간은 2025년 3월 11일 ~ 2025년 3월 12일로 대상물건의 이용상황 및 가격수준 등을 확인하였으며, 기준시점은 「감정평가에 관한 규칙」 제9조 제2항에 의거 가격조사를 완료한 날짜인 2025년 3월 12일임.

2) 기준가치

「감정평가에 관한 규칙」 제5조에 따라 시장가치를 기준으로 평가하되 감정평가 목적을 고려하여 감정평가액을 결정하였음.

4. 감정평가의 조건

해당사항 없음.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

5. 대상물건의 개요

소재지	경기도 화성시 영천동 873-5 동탄역 센테라아이티타워2	사용승인 일자	2020.10.28	
건물 주용도	지식산업센터	구조	라멘조	
전체층수	지상13층/지하1층	용도지역	준주거지역	
구 분		전유면적 (㎡)	대지권 (㎡)	공부상 용도
기호	해당 층·호수			
1	지1층 비103호	215.89	-	지식산업센터

소재지	경기도 화성시 영천동 862-2 동탄아이티밸리2차1동	사용승인 일자	2020.11.24	
건물 주용도	공장(지식산업센터), 지원시설(근린생활시설, 업무시설)	구조	철근콘크리트구조	
전체층수	지상11층/지하2층	용도지역	준주거지역	
구 분		전유면적 (㎡)	대지권 (㎡)	공부상 용도
기호	해당 층·호수			
2	6층 619호	33.99	-	공장(지식산업센터)

소재지	경기도 화성시 영천동 875-1 동탄코너원스마트타워	사용승인 일자	2021.09.24	
건물 주용도	공장(지식산업센터, 창고),	구조	철근콘크리트구조	
전체층수	지상14층/지하2층	용도지역	준주거지역	
구 분		전유면적 (㎡)	대지권 (㎡)	공부상 용도
기호	해당 층·호수			
3	13층 1318호	36.25	-	공장(지식산업센터)
4	13층 1317호	36.25	-	공장(지식산업센터)

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

6. 그 밖의 사항

가. 본건의 소재지, 지번, 면적 및 이용상황 등은 귀 제시목록 및 제반 공부자료에 의거함.

나. 구분건물은 「집합건물의 소유 및 관리에 관한 법률」 제20조의 규정에 따라 구분건물과 대지사용권이 일체성을 가지며 일반적으로 이에 따라 분양 및 거래가 되므로 토지·건물의 구분평가는 적정하지 않으나, 「감정평가에 관한 규칙」 제16조 후문 및 평가목적 등에 의거 대상부동산의 평가가격을 토지가격과 건물가격으로 배분하여 구분건물 평가명세표에 기재하였으니 참고하시기 바람.

다. 본건은 수차례 방문하였으나 이해관계인의 부재, 폐문, 비협조 등으로 내부구조와 이용상태는 건축물대장상 건축물현황도, 외부관찰, 탐문 등에 의해 내부를 도시하였고, 본건 전유부분을 기준으로 감정평가하되 가격에는 공유부분도 포함하여 감정평가 하였으며, 기준시점 현재 토지의 소유권·대지권이 미정리된 상태이나, 「집합건물의 소유 및 관리에 관한 법률」 제20조에 의거 건물의 소유권·대지권을 별도로 분리하여 처분할 수 없는 점을 참작하여 향후 적정 대지지분이 정리될 것을 전제로 건물과 토지의(소유권·대지권)을 일체로 한 비준가격으로 감정평가하였는 바, 경매진행 시 참고하시기 바람.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

II. 감정평가액 산출근거

1. 감정평가액 결정의 방법

(1) 평가방식은 대상물건의 성격·평가목적 또는 평가조건에 따라 비용성의 원리를 따르는 원가방식, 시장성의 원리를 따르는 비교방식 및 수익성의 원리를 따르는 수익방식이 있음.

평가방식	평가방법	평가방법의 적용
원가방식	원가법	원가법이란 비용성의 원리에 기초한 감정평가방법으로, 대상물건의 재조달원가에 감가수정을 하여 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법을 말함. 이 때 감가수정은 대상물건에 대한 재조달원가를 감액하여야 할 요인이 있는 경우에 물리적 감가, 기능적 감가 또는 경제적 감가 등을 고려하여 그에 해당하는 금액을 재조달원가에서 공제하여 기준시점에 있어서의 대상물건의 가액을 적정화하는 작업을 의미함
비교방식	거래사례비교법	거래사례비교법이란 시장성의 원리에 기초한 감정평가방법으로, 대상물건과 가치형성요인이 같거나 비슷한 물건의 거래사례와 비교하여 대상물건의 현황에 맞게 사정보정, 시점수정, 가치형성요인 비교 등의 과정을 거쳐 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법을 말함
	공시지가기준법	공시지가기준법이란 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 감정평가방법을 말함
수익방식	수익환원법	수익환원법이란 수익성의 원리에 기초한 감정평가방법으로, 대상물건이 장래 산출할 것으로 기대되는 순수익이나 미래의 현금흐름을 환원하거나 할인하여 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법을 말함

(2) 본 평가에서 구분건물은 제반 입지조건, 주위환경, 층별·위치별 효용도와 건물의 구조, 용재, 부대설비, 시공정도, 현상 및 인근지역 내 유사 구분건물의 거래사례, 평가사례, 인근 가격수준 등을 종합적으로 참작하여 건물과 토지의 소유권·대지권을 일체로 한 비교방식(거래사례비교법)으로 평가하였으며, 「감정평가에 관한 규칙」 제12조 제2항에 의거 상기 방법에 의해 산출한 시산가액과 다른 감정평가방식으로 산출한 시산가액을 비교하여 합리성을 검토하여야 하나, 본건이 비수익용 부동산이라는 점 및 전유부분(건물)과 대지권이 일체로 효용을 발생시키는 대상물건의 특성 등에 의거 다른 감정평가방법을 적용하는 것이 곤란하다고 판단되는바 「감정평가에 관한 규칙」 제12조 제2항 단서규정에 의거 주된 방법에 의한 시산가액으로 감정평가액을 결정하였음.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

2. 감정평가액 산출과정

1) 인근지역 거래사례

(출처 : 등기사항전부증명서, KAIS 감정평가정보체계 등)

기호	소재지	건물명 및 동·호수	전유면적 (㎡)	대지권 (㎡)	기준시점	평가금액 (원)	전유면적당 단가(원/㎡)	비고
					사용승인일			
a	영천동 8***호	지층 비***호	360.73	122.61	2024.07.25	1,737,158,505	4,815,675	-
					2020.10.28			
b	영천동 8***호	지층 비***호	6.43	2.47	2024.12.27	13,000,000	2,021,773	-
					2019.01.18			
c	영천동 8***호	1*층 1***호	33.79	11.96	2024.06.01	115,000,000	3,403,374	-
					2020.11.24			
d	영천동 8***호	2층 2**호	42.01	14.87	2024.07.29	155,000,000	3,689,598	-
					2020.11.24			
e	영천동 8***호	7층 7**호	37.59	12.99	2024.02.22	150,000,000	3,990,423	-
					2021.09.24			
f	영천동 8***호	2층 2**호	40.86	14.11	2024.06.17	160,713,000	3,933,260	-
					2021.09.24			

2) 인근지역 평가사례

(출처 : 한국감정평가사협회)

기호	소재지	건물명 및 동·호수	전유면적 (㎡)	대지권 (㎡)	기준시점	평가금액 (원)	전유면적당 단가(원/㎡)	비고
					사용승인일			
가	영천동 8***호	지층 비***호	129.6	-	2024.10.02	320,000,000	2,469,136	시가
					2020.10.28			
나	영천동 8***호	1*층 1***호	89.04	30.26	2024.10.02	375,000,000	4,211,590	경매
					2020.10.28			
다	영천동 8***호	6층 6**호	33.99	-	2023.11.03	155,000,000	4,560,165	경매
					2020.11.24			
라	영천동 8***호	7층 7**호	33.99	-	2024.09.25	159,000,000	4,677,846	경매
					2020.11.24			
마	영천동 8***호	1*층 1***호	35.64	-	2025.01.02	152,000,000	4,264,871	담보
					2021.09.24			
바	영천동 8***호	1*층 1***호	35.64	-	2024.12.02	157,000,000	4,405,163	경매
					2021.09.24			

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

3) 인근지역의 가격수준 검토

인근지역 내 유사부동산 가격수준	
본건과 유사한 유형의 경우 지층은 전유면적당 2,500,000~3,000,000원/㎡ 내외, 지상층은 전유면적당 3,500,000~4,500,000원/㎡ 내외 수준임. (층별·위치별 효용 및 대지 지분 등에 따라 다소 차이가 있음)	

4) 감정평가액의 산출 및 결정

(1) 적용사례의 선정

상기 거래사례들은 인근 지역 내에 위치하며, 시점수정 및 사정보정 등이 가능하고, 건물의 구조와 설비, 관리상태, 입지조건, 주변환경 등 제반 가격형성요인에서 모두 비교가능성이 크나, 이 중 위치, 층별 효용 및 전유면적의 크기가 유사하고, 인근 시세수준을 적정히 반영하고 있다고 판단되는 아래의 사례를 선정함.

기호	소재지	건물명 및 동·호수	전유면적 (㎡)	대지권 (㎡)	기준시점	평가금액 (원)	전유면적당 단가(원/㎡)	비고
					사용승인일			
a	영천동 8***호	지층 비***호	360.73	122.61	2024.07.25	1,737,158,505	4,815,675	-
					2020.10.28			
c	영천동 8***호	1*층 1***호	33.79	11.96	2024.06.01	115,000,000	3,403,374	-
					2020.11.24			
e	영천동 8***호	7층 7**호	37.59	12.99	2024.02.22	150,000,000	3,990,423	-
					2021.09.24			

(2) 사정보정

사정보정이란 감정평가에 있어서 비교사례로 선정한 거래사례에 거래관계자의 특수한 사정 또는 개별적인 동기가 개입되어 있거나 거래당사자가 시장사정에 정통하지 못하여 적정하지 않은 가격으로 거래된 경우 그러한 사정이 없는 가치수준으로 정상화하는 작업을 의미하는 것으로서, 제3자인 감정인이 상기 선정된 거래사례의 개별적 사정을 판단하기에는 한계가 있으나 본 사례는 실거래 신고된 사례로서 인근지역의 유사부동산 가격수준 등을 감안할 때 정상적인 거래사례로 판단됨. (1.000)

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

(3) 시점수정

① 시점수정 기준

ㄱ. 시점수정이란 감정평가액의 산정에 있어서 거래사례의 거래시점과 감정평가의 기준시점이 시간적으로 불일치하여 가치수준의 변동이 있을 경우에 거래가액을 기준시점의 수준으로 정상화하는 작업임.

ㄴ. 사례는 유형적으로 유사한 한국부동산원이 발표하는 상업용임대동향조사 중 ‘경기 동탄2신도시 집합상가자본수익률’을 활용하여 시점수정치를 산정하되 해당 분기의 지수가 미고시된 경우 직전 분기의 지수를 적용하였음.

② 시점수정치 내용

기호	시점수정치 산정	시점수정치
a	지역 : 경기 동탄2신도시(24.07.25~25.03.12) 2024년 03분기 : 1.88 2024년 04분기 : 1.08 2025년 01분기 : 1.08 (2024년 04분기 자료) $(1+0.0188*68/92)*(1+0.0108)*(1+0.0108*71/92) \approx 1.03339$	1.03339
c	지역 : 경기 동탄2신도시(24.06.01~25.03.12) 2024년 02분기 : 1.49 2024년 03분기 : 1.88 2024년 04분기 : 1.08 2025년 01분기 : 1.08 (2024년 04분기 자료) $(1+0.0149*30/91)*(1+0.0188)*(1+0.0108)*(1+0.0108*71/92) \approx 1.04349$	1.04349
e	지역 : 경기 동탄2신도시(24.02.22~25.03.12) 2024년 01분기 : 1.26 2024년 02분기 : 1.49 2024년 03분기 : 1.88 2024년 04분기 : 1.08 2025년 01분기 : 1.08 (2024년 04분기 자료) $(1+0.0126*39/91)*(1+0.0149)*(1+0.0188)*(1+0.0108)*(1+0.0108*71/92) \approx 1.05955$	1.05955

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

(4) 가치형성요인 비교

구 분	조 건	격차율(기호1/사례a)	비 고
외부요인	대중교통의 편의성, 교육시설 등의 배치, 도심지 및 상업, 업무시설과의 접근성, 차량이용의 편리성, 공공시설 및 편익시설과의 배치, 자연환경(조망, 풍치, 경관 등) 등	1.00	본건과 거래사례는 유사함
건물요인 (내부요인)	시공업체의 브랜드, 단지내 총세대수 및 최고층수, 건물의 구조 및 마감상태, 경과연수에 따른 노후도, 단지내면적구성(대형,중형,소형), 단지내 통로구조(복도식/계단식) 등	1.00	본건과 거래사례는 유사함
개별요인 (호별요인)	층별효용, 향별효용, 위치별 효용(동별 및 라인별), 전유부분의 면적 및 대지사용권의 크기, 내부 평면방식(베이), 간선도로 및 철도 등에 의한 소음 등	0.60	본건은 거래사례 대비 전유부분의 면적 등 우세, 용도 등에서 열세함
기타요인	기타 가치에 영향을 미치는 요인	1.00	본건과 거래사례는 유사함
누 계 치		0.600	

구 분	조 건	격차율(기호2/사례c)	비 고
외부요인	대중교통의 편의성, 교육시설 등의 배치, 도심지 및 상업, 업무시설과의 접근성, 차량이용의 편리성, 공공시설 및 편익시설과의 배치, 자연환경(조망, 풍치, 경관 등) 등	1.00	본건과 거래사례는 유사함
건물요인 (내부요인)	시공업체의 브랜드, 단지내 총세대수 및 최고층수, 건물의 구조 및 마감상태, 경과연수에 따른 노후도, 단지내면적구성(대형,중형,소형), 단지내 통로구조(복도식/계단식) 등	1.00	본건과 거래사례는 유사함
개별요인 (호별요인)	층별효용, 향별효용, 위치별 효용(동별 및 라인별), 전유부분의 면적 및 대지사용권의 크기, 내부 평면방식(베이), 간선도로 및 철도 등에 의한 소음 등	1.00	본건과 거래사례는 유사함
기타요인	기타 가치에 영향을 미치는 요인	1.00	본건과 거래사례는 유사함
누 계 치		1.000	

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

구분	조건	격차율(기호3,4/사례e)	비고
외부요인	대중교통의 편의성, 교육시설 등의 배치, 도심지 및 상업, 업무시설과의 접근성, 차량이용의 편리성, 공공시설 및 편의시설과의 배치, 자연환경(조망, 풍치, 경관 등) 등	1.00	본건과 거래사례는 유사함
건물요인 (내부요인)	시공업체의 브랜드, 단지내 총세대수 및 최고층수, 건물의 구조 및 마감상태, 경과연수에 따른 노후도, 단지내면적구성(대형, 중형, 소형), 단지내 통로구조(복도식/계단식) 등	1.00	본건과 거래사례는 유사함
개별요인 (호별요인)	층별효용, 향별효용, 위치별 효용(동별 및 라인별), 전유부분의 면적 및 대지사용권의 크기, 내부 평면방식(베이), 간선도로 및 철도 등에 의한 소음 등	1.00	본건과 거래사례는 유사함
기타요인	기타 가치에 영향을 미치는 요인	1.00	본건과 거래사례는 유사함
누 계 치		1.000	

(5) 거래사례비교법에 의한 시산가액 산출

기호	거래사례 단가(원/㎡)	사정 보정	시정 수정	가치형성 요인비교	산정단가 (원/㎡)	전유면적 (㎡)	산정금액 (원)	결정금액 (원)
1	4,815,675	1.000	1.03339	0.600	2,985,882	215.89	644,622,065	645,000,000
2	3,403,374	1.000	1.04349	1.000	3,551,387	33.99	120,711,644	121,000,000
3	3,990,423	1.000	1.05955	1.000	4,228,053	36.25	153,266,921	153,000,000
4	3,990,423	1.000	1.05955	1.000	4,228,053	36.25	153,266,921	153,000,000

※ 최종 가격은 십만원 단위에서 반올림하여 결정하였음.

감정평가액의 산출근거 및 결정 의견

III. 감정평가액 결정 의견 및 결정 내역

「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」 및 「감정평가에 관한 규칙」, 「감정평가 실무기준」 등 감정평가 관련 제 법령에 근거하여 비교방식으로 감정평가하되, 인근 유사부동산의 가치수준, 거래사례 및 평가선례와 대상 부동산의 제반 특성, 최근 부동산 가치동향, 평가목적 등을 종합적으로 참작하여 아래와 같이 적정하게 최종 감정평가액을 결정하였음.

기호	소재지	건물명 및 동·층·호수	전유면적 (㎡)	대지권 (㎡)	평가액(원)
1	경기도 화성시 영천동 873-5	동탄역 센테라아이티타워2 지1층 비103호	215.89	-	645,000,000
2	경기도 화성시 영천동 862-2	동탄아이티밸리2차1동 6층 619호	33.99	-	121,000,000
3	경기도 화성시 영천동 875-1	동탄코너원스마트타워 13층 1308호	36.25	-	153,000,000
4	경기도 화성시 영천동 875-1	동탄코너원스마트타워 13층 1307호	36.25	-	153,000,000
합 계					1,072,000,000

구분건물 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			
3	경기도 화성시 영천동 [도로명주소] 경기도 화성시 동탄영천로 131	875-1 동탄코너 원스마트 타워	공장(지식 산업센터, 창고), 제1,2종근 린생활시설	철근콘크리트구조 (철근)콘크리트 지붕 14층		토지·건물	배분내역 토 지 : 60,500,000 건 물 : 60,500,000		
						토 지 :			
						건 물 :			
						1층	1,072.56		
						1층	730.5		
						1층	330.69		
						2층	1,208.93		
						2층	820.41		
						3층	897.89		
						3층	820.41		
						4층	1,234.03		
						5층	1,228.27		
						6층~9층 각각	1,186.94		
						10층~11층 각각	1,171.44		
						12층~13층 각각	1,186.94		
						14층	353.35		
						지1층	2,057.42		
						지1층	677.86		
						지1층	61.4		
		지2층	3,103.91						
		지2층	190.16						
		동소	875-1	장	준주거지역 (내) 철근콘크리트구조 제13층 제1318호	4,255.2 36.25	36.25	153,000,000	대지권미등재 비준가액 공용부분포함
							토지·건물	배분내역	
						토 지 :	76,500,000		
						건 물 :	76,500,000		

구분건물 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			
4	경기도 화성시 영천동 [도로명주소] 경기도 화성시 동탄영천로 131	875-1 동탄코너 원스마트 타워	공장(지식 산업센터, 창고), 제1,2종근 린생활시설	철근콘크리트구조 (철근)콘크리트 지붕 14층	1층	1,072.56			
					1층	730.5			
					1층	330.69			
					2층	1,208.93			
					2층	820.41			
					3층	897.89			
					3층	820.41			
					4층	1,234.03			
					5층	1,228.27			
					6층~9층 각각	1,186.94			
					10층~11층 각각	1,171.44			
					12층~13층 각각	1,186.94			
					14층	353.35			
					지1층	2,057.42			
					지1층	677.86			
					지1층	61.4			
					지2층	3,103.91			
					지2층	190.16			
						동소	875-1	장	준주거지역
				(내)	철근콘크리트구조 제13층 제1317호	36.25	36.25	153,000,000	비준가액 공용부분포함
합 계							₩1,072,000,000.-		
			이	하	여	백			

구분건물 감정평가요항표

- | | | | |
|-------------------|-------------------|------------------------|----------|
| (1) 위치 및 주위환경 | (2) 교통상황 | (3) 건물의 구조 | (4) 이용상태 |
| (5) 설비내역 | (6) 토지의 형상 및 이용상태 | (7) 인접 도로상태 등 | |
| (8) 토지이용계획 및 제한상태 | (9) 공부와의 차이 | (10) 기타참고사항(임대관계 및 기타) | |

(1) 위치 및 주위환경

본건(기호1~4)은 경기도 화성시 영천동 소재 "동탄5동행정복지센터" 북서측 인근에 위치하며, 주위는 상업업무시설, 아파트, 근린생활시설 등이 혼재하는 지역임.

(2) 교통상황

각각 본건까지 차량출입이 가능하고, 인근에 버스정류장이 소재하여 대중교통사정은 보통시 됨.

(3) 건물의 구조

기호1) 라멘조 평지붕 13층건 중 지1층 비103호로서(사용승인일:2020.10.28)

외 벽:석재붙임 등,
창 호:샷시창호 마감.

기호2) 철근콘크리트구조 (철근)콘크리트지붕 11층건 중 6층 619호로서(사용승인일:2020.11.24)

외 벽:석재붙임 등,
창 호:샷시창호 마감.

기호3,4) 철근콘크리트구조 (철근)콘크리트지붕 14층건 중 13층 1318호, 1317호로서(사용승인일:2021.09.24)

외 벽:강화유리 붙임 등,
창 호:샷시창호 마감.

(4) 이용상태

공부상 기호1은 지식산업센터, 기호2,3,4는 공장(지식산업센터)로 이용중임.

(5) 설비내역

공히 위생 및 급배수설비, 승강기, 주차장, 소방설비 등 되어있음.

(6) 토지의 형상 및 이용상태

공히 대체로 등고 평탄한 장방형 토지로 공장, 지식산업센터, 근린생활시설 등의 건부지로 이용중임.

(7) 인접 도로상태등

기호1은 서측으로 왕복 약 8차선, 남측으로 약 2차선, 기호2는 북서측으로 왕복 약 8차선, 기호3,4는 북서측으로 왕복 약 8차선, 북동측으로 왕복 약 4차선 내외의 도로에 접함.

(8) 토지이용계획 및 제한상태

기호1: 준주거지역(동탄2지구), 지구단위계획구역(화성동탄(2)), 광로3류(폭 40m~50m)(동탄2지구)(접합), 중로3류(폭 12m~15m)(중(집)3-114)(접합), 가축사육제한구역(전부제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 벤처기업육성촉진지구<벤처기업육성에 관한 특별조치법>, 성장관리권역<수도권정비계획법>, 택지개발지구<택지개발촉진법>.

기호2: 준주거지역(동탄2지구), 지구단위계획구역(화성동탄(2)), 광로3류(폭 40m~50m)(동탄2지구)(접합), 가축사육제한구역(일부제한 모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 가축사육제한구역(전부제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 벤처기업육성촉진지구<벤처기업육성에 관한 특별조치법>, 성장관리권역<수도권정비계획법>, 택지개발지구<택지개발촉진법>.

구분건물 감정평가요항표

- | | | | |
|------------------------|-------------------|---------------|----------|
| (1) 위치 및 주위환경 | (2) 교통상황 | (3) 건물의 구조 | (4) 이용상태 |
| (5) 설비내역 | (6) 토지의 형상 및 이용상태 | (7) 인접 도로상태 등 | |
| (8) 토지이용계획 및 제한상태 | | (9) 공부와의 차이 | |
| (10) 기타참고사항(임대관계 및 기타) | | | |

기호3,4: 준주거지역(동탄2지구) , 지구단위계획구역(화성동탄(2)) , 광로3류(폭 40m~50m)(동탄2지구)(접합) , 대로3류(폭 25m~30m)(일반도로, 동탄2지구)(접합), 가축사육제한구역(일부제한 모든축종 제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 가축사육제한구역(전부제한)<가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률>, 벤처기업육성촉진지구<벤처기업육성에 관한 특별조치법>, 성장관리권역<수도권정비계획법>, 택지개발지구<택지개발촉진법>.

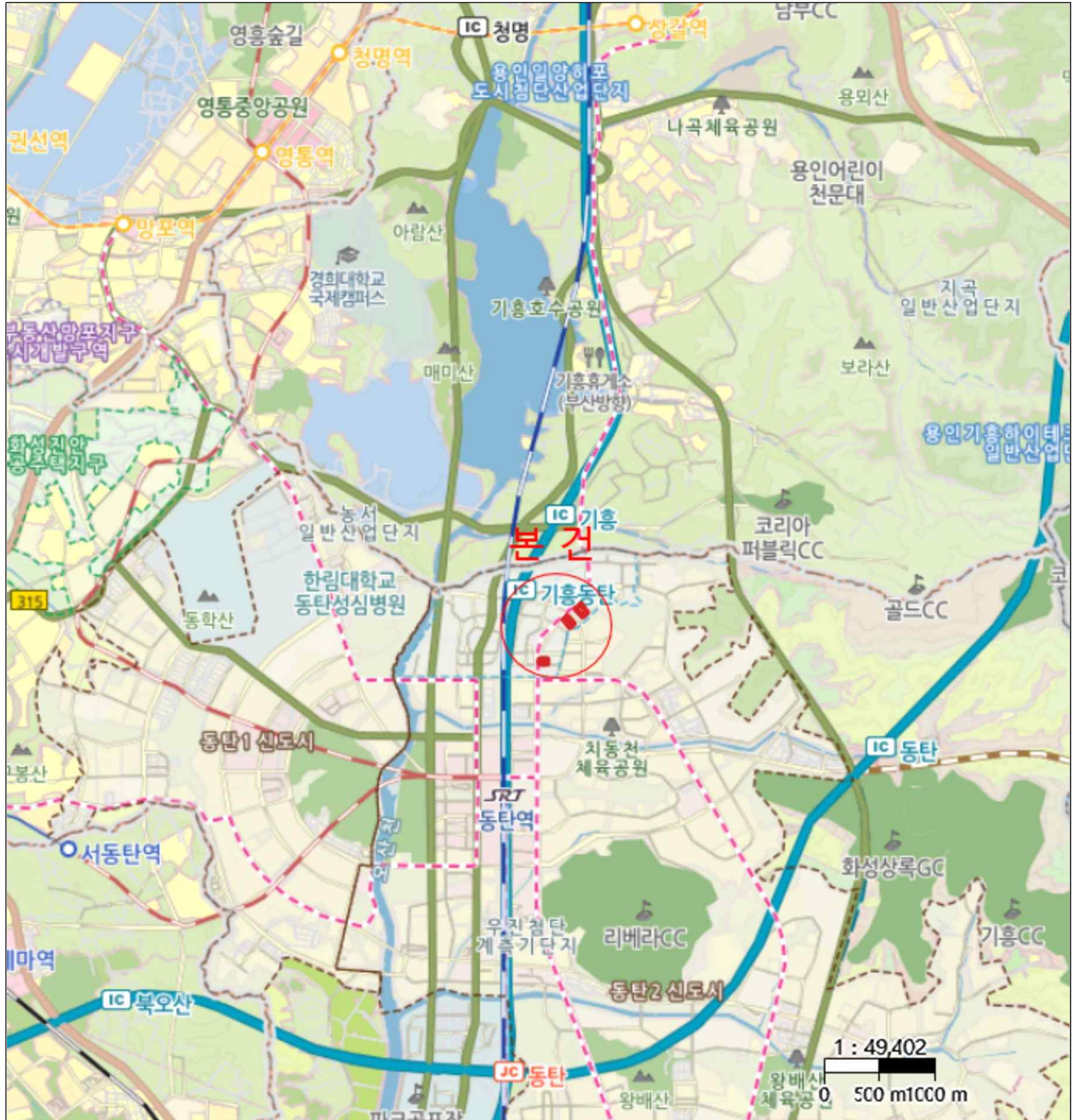
(9) 공부와의 차이
없음.

(10) 기타참고사항(임대관계 및 기타)
임대관계 미상임.

광역 위치도



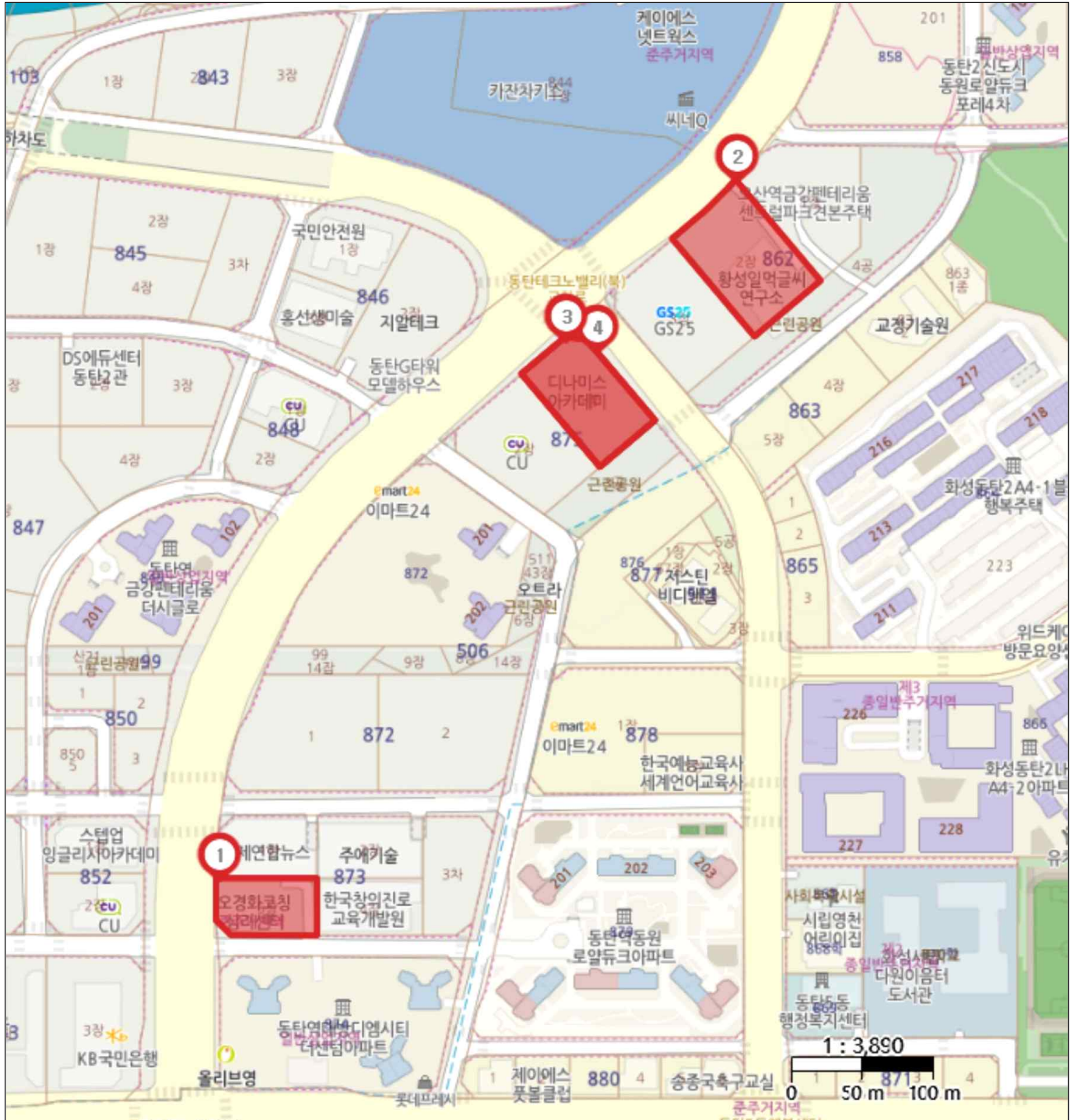
소재지	경기도 화성시 영천동 873-5 동탄역 센테라아이티타워2 지1층 비103호 외
-----	---



위 치 도



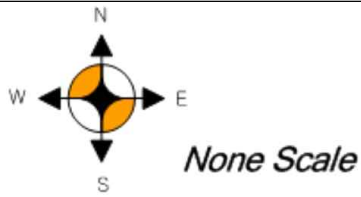
소재지	경기도 화성시 영천동 873-5 동탄역 센테라아이티타워2 지1층 비103호 외
-----	---



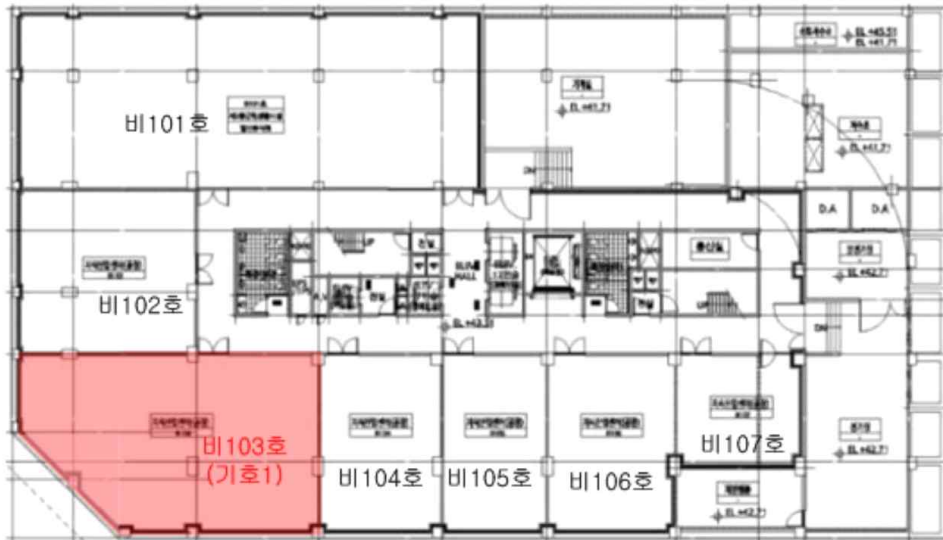
내 부 구조도



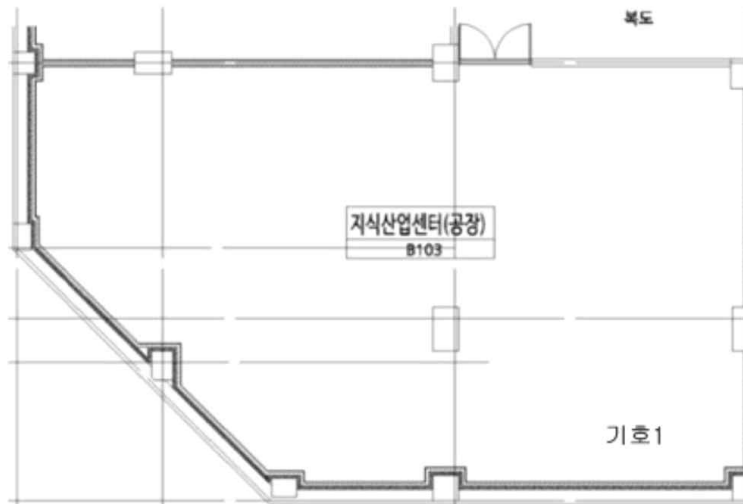
소 재 지	경기도 화성시 영천동 873-5 동탄역 센테라아이티타워2 지1층 비103호 외
-------	---



<호별배치도>



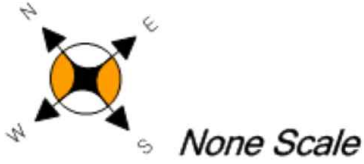
<본건>



내 부 구조 도



소 재 지	경기도 화성시 영천동 873-5 동탄역 센테라아이티타워2 지1층 비103호
-------	---



<호별배치도>



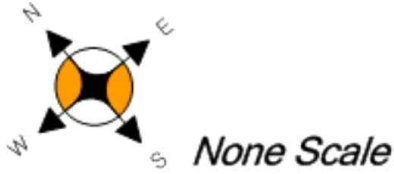
<본건>



내 부 구조도



소 재 지	경기도 화성시 영천동 873-5 동탄역 센테라아이티타워2 지1층 비103호
-------	---



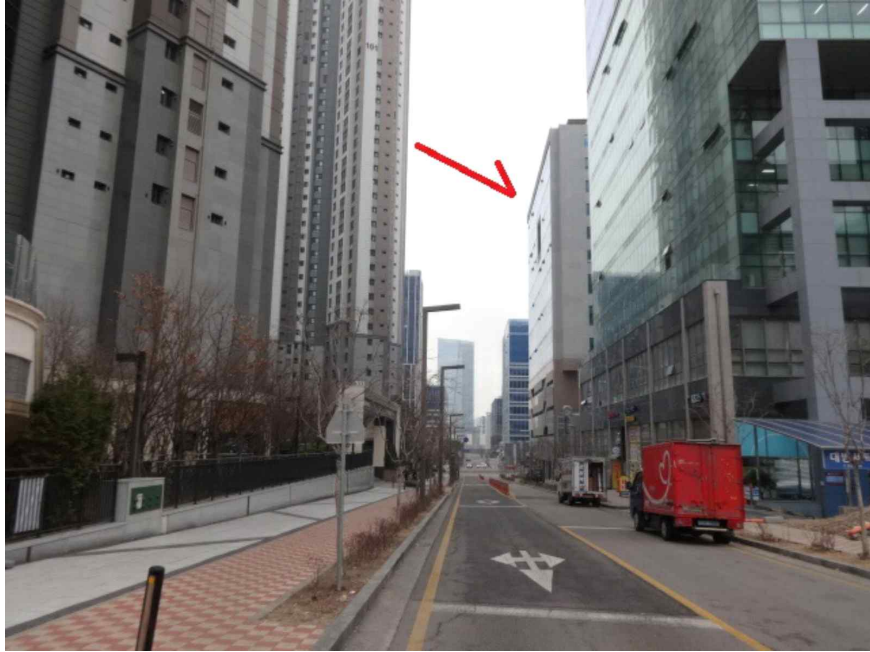
<호별배치도>



<본건>



사 진 용 지



주위환경(기호1)

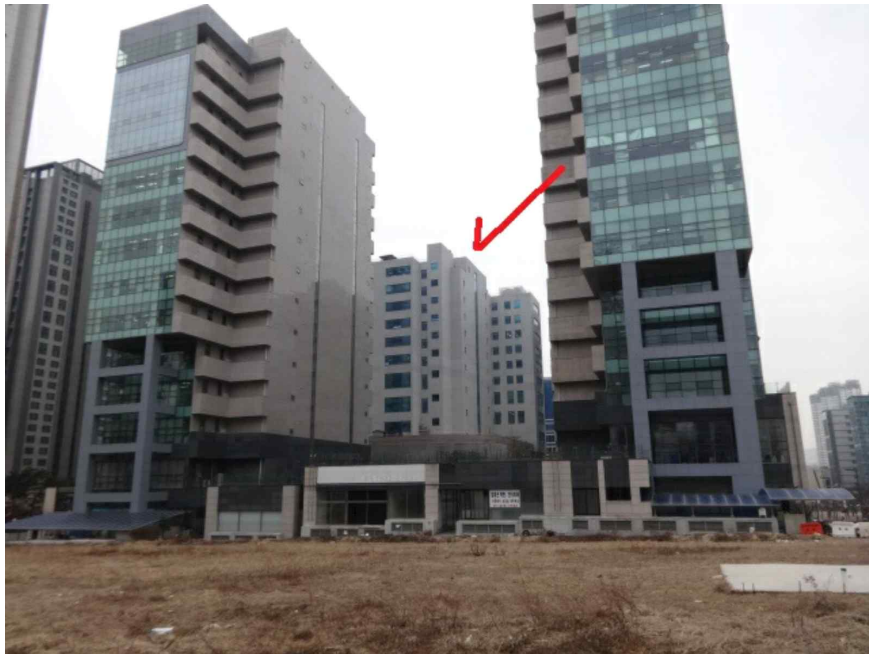


주위환경(기호1)

사 진 용 지



주위환경(기호1)

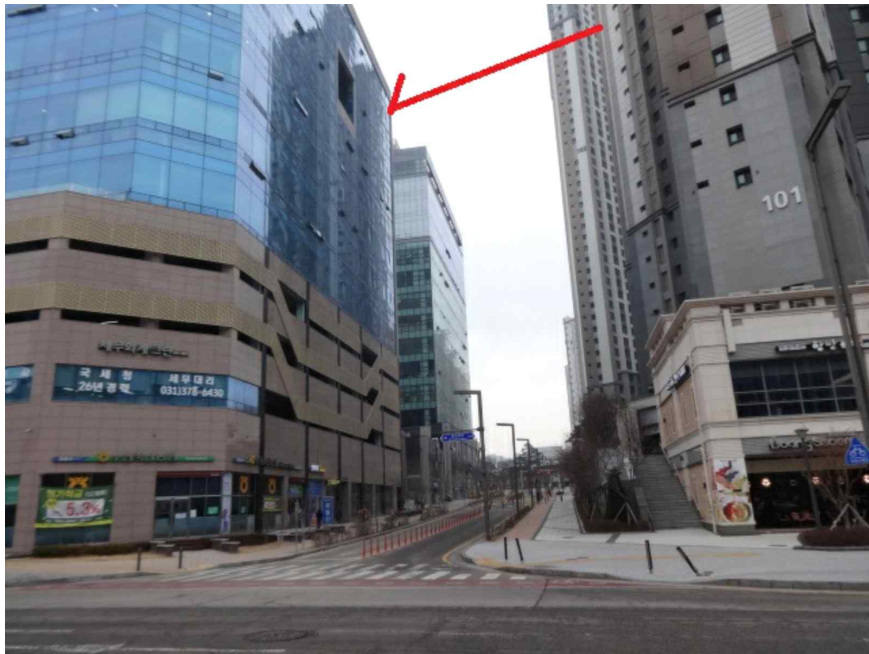


주위환경(기호1)

사 진 용 지



주위환경(기호1)



주위환경(기호1)

사 진 용 지

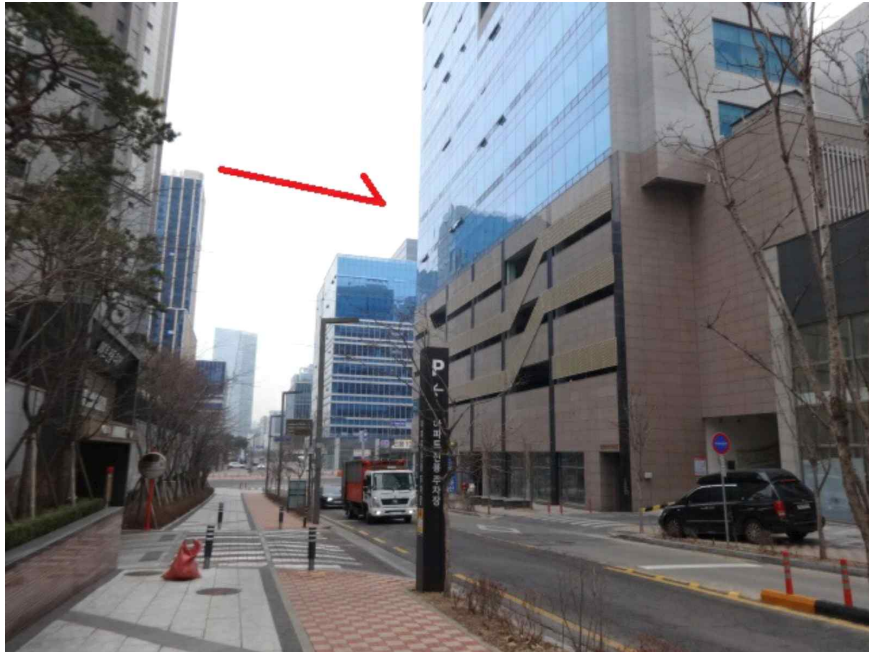


주위환경(기호1)

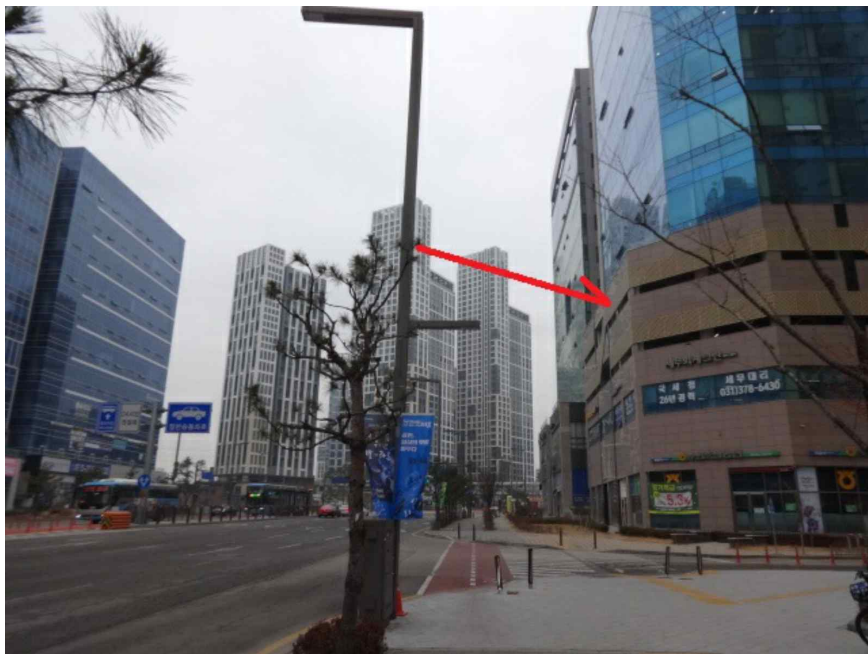


주위환경(기호1)

사 진 용 지

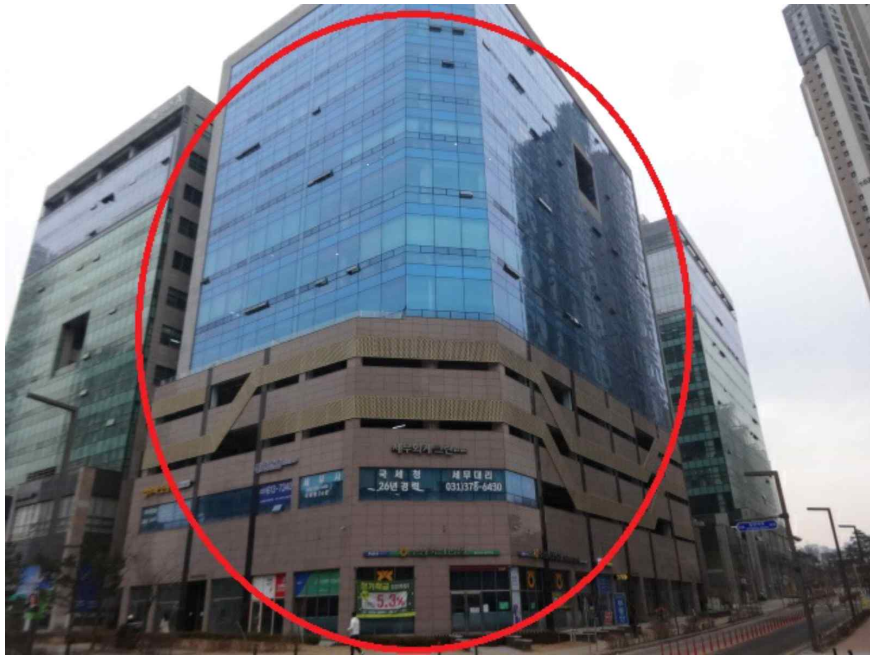


주위환경(기호1)



주위환경(기호1)

사 진 용 지



본건동(기호1)

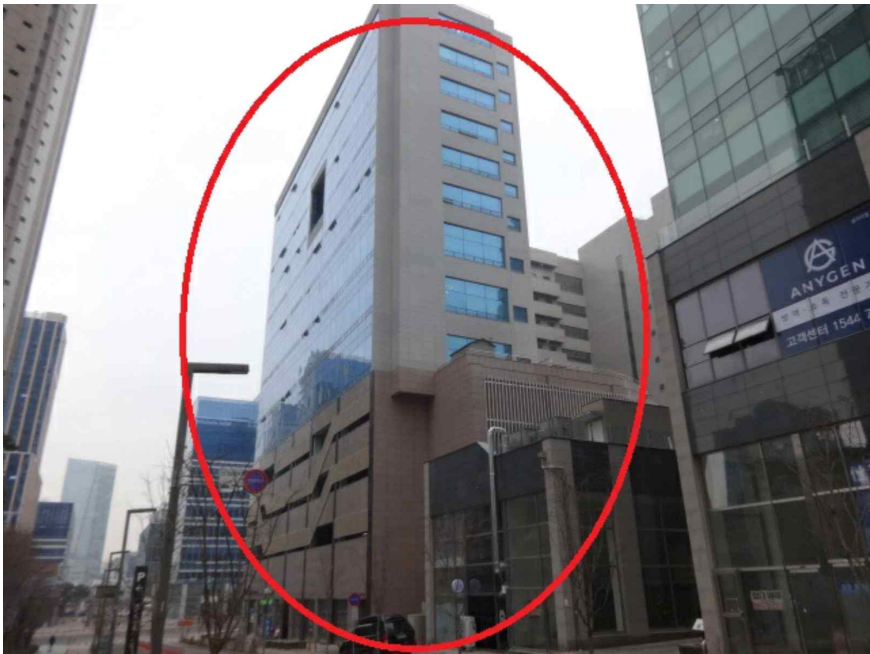


본건동(기호1)

사 진 용 지



본건동(기호1)



본건동(기호1)

사 진 용 지

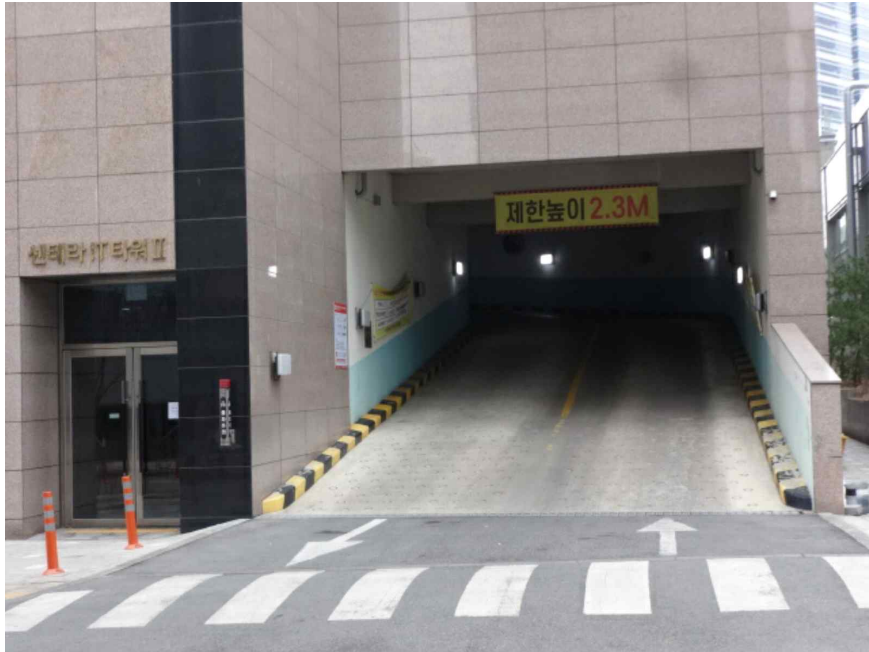


1층 출입구(기호1)



1층 출입구(기호1)

사 진 용 지



주차장 출입구(기호1)



복도(기호1)

사 진 용 지



복도(기호1)



입구(기호1)

사 진 용 지



주위환경(기호2)

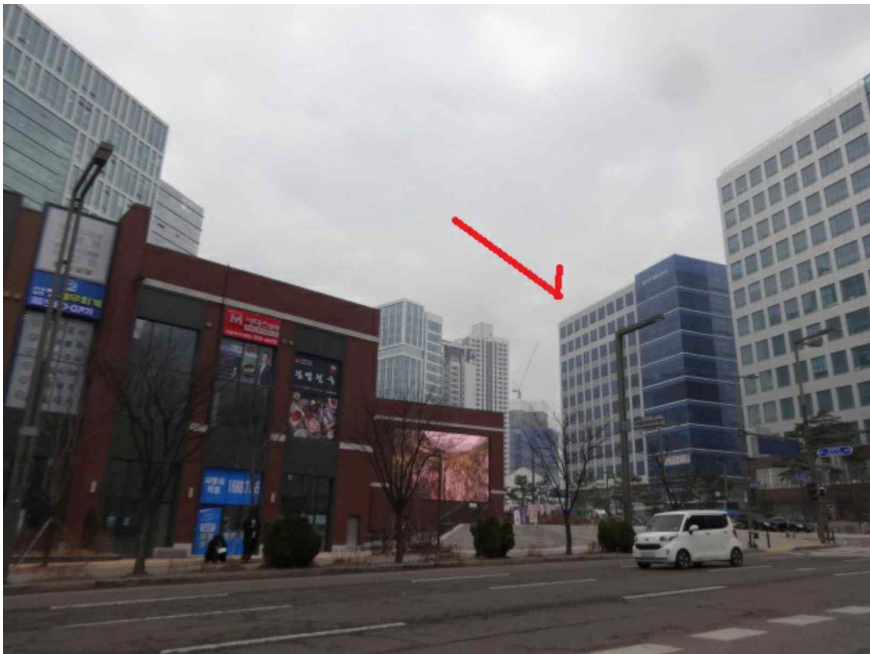


주위환경(기호2)

사 진 용 지



주위환경(기호2)



주위환경(기호2)

사 진 용 지

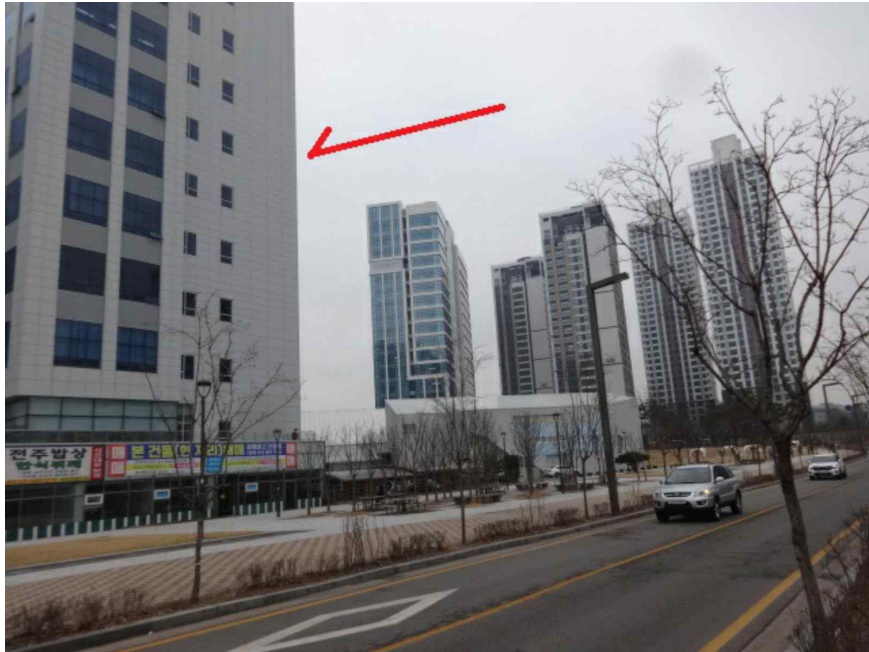


주위환경(기호2)



주위환경(기호2)

사 진 용 지



주위환경(기호2)

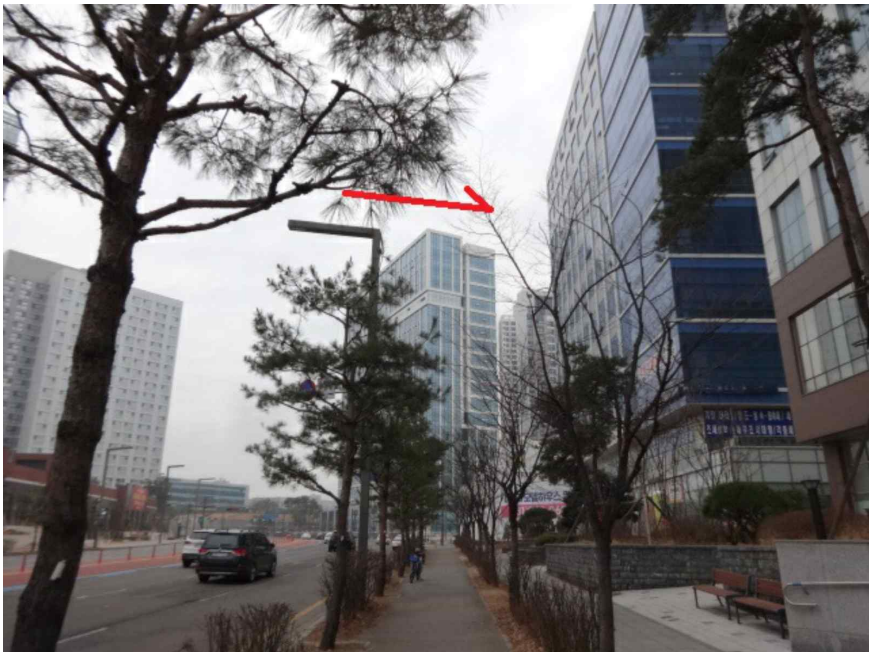


주위환경(기호2)

사 진 용 지



주위환경(기호2)

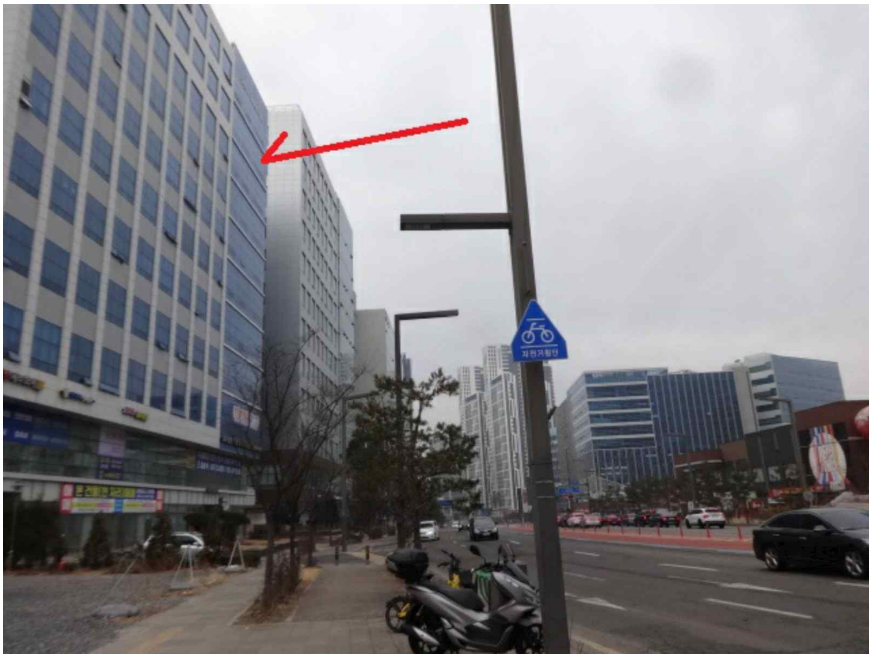


주위환경(기호2)

사 진 용 지



주위환경(기호2)



주위환경(기호2)

사 진 용 지



주위환경(기호2)



주위환경(기호2)

사 진 용 지



본건동(기호2)



본건동(기호2)

사 진 용 지



본건동(기호2)



본건동(기호2)

사 진 용 지

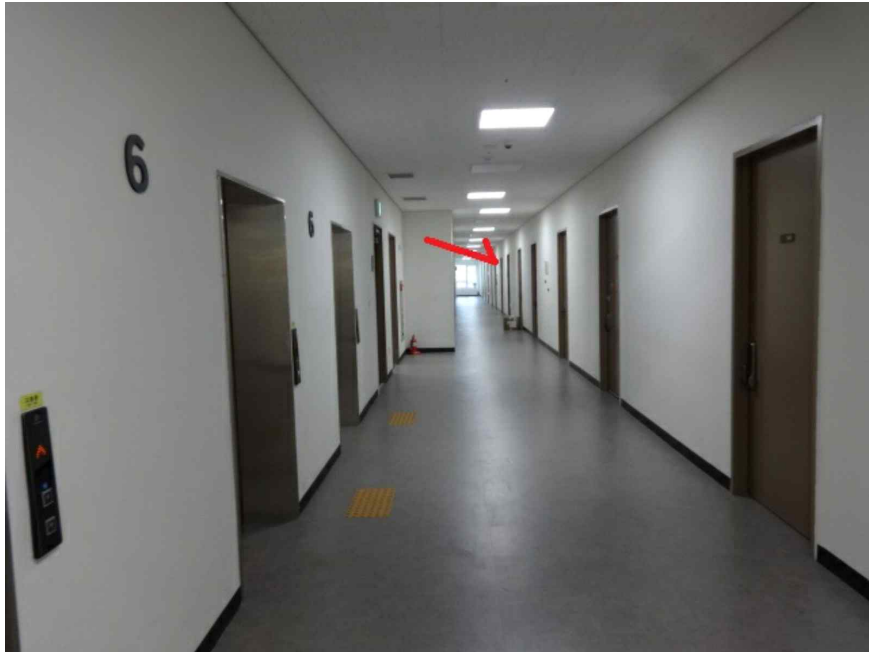


주차장 입구(기호2)

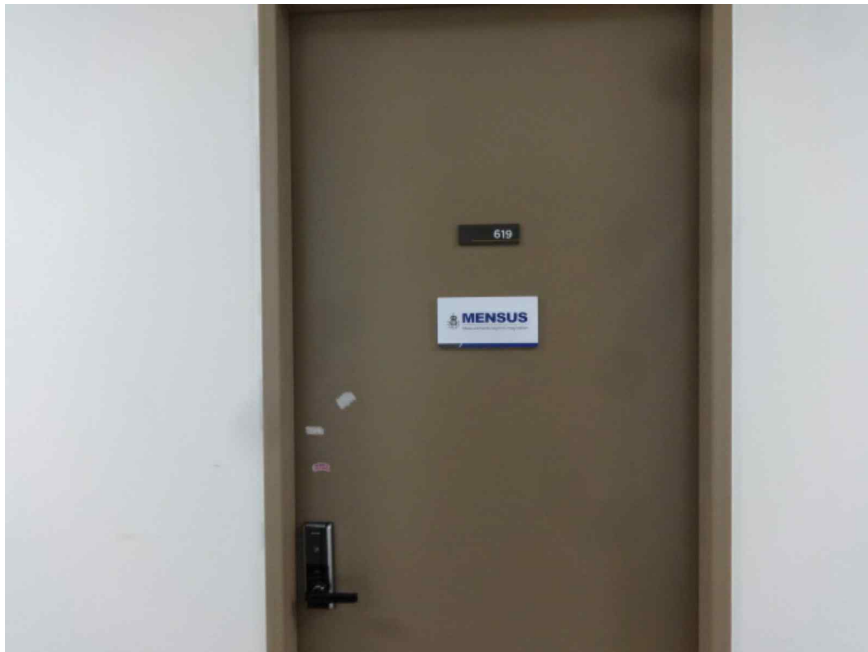


1층 출입구(기호2)

사 진 용 지



복도(기호2)



입구(기호2)

사 진 용 지



주위환경(기호3,4)



주위환경(기호3,4)

사 진 용 지



주위환경(기호3,4)



주위환경(기호3,4)

사 진 용 지



주위환경(기호3,4)



주위환경(기호3,4)

사 진 용 지



주위환경(기호3,4)

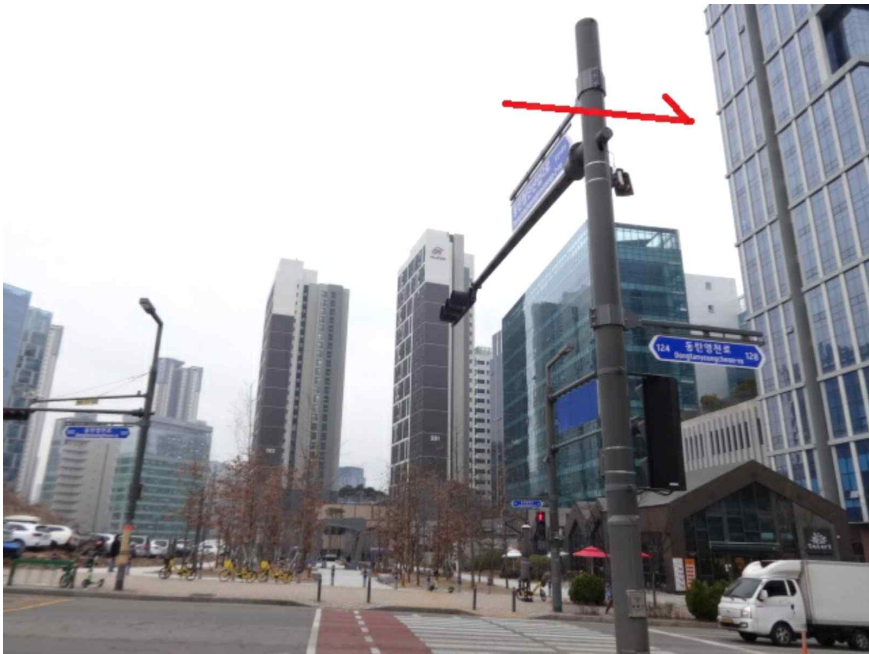


주위환경(기호3,4)

사 진 용 지



주위환경(기호3,4)

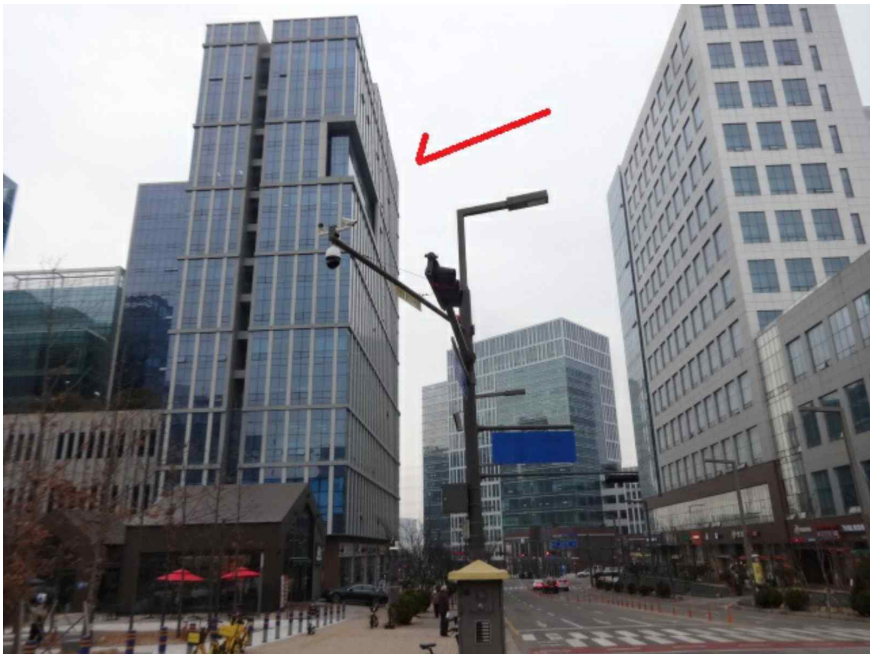


주위환경(기호3,4)

사 진 용 지



주위환경(기호3,4)

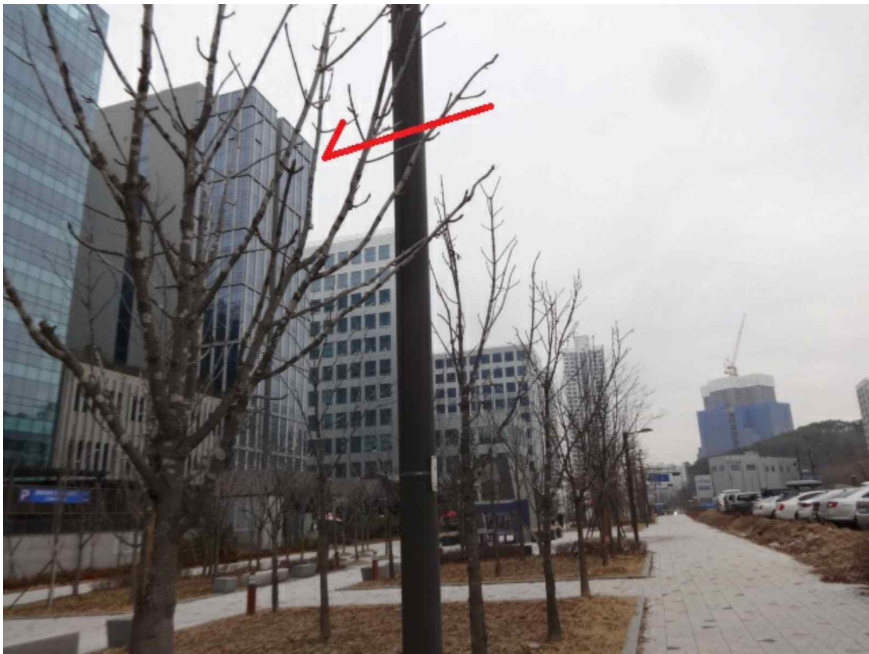


주위환경(기호3,4)

사 진 용 지



주위환경(기호3,4)



주위환경(기호3,4)

사 진 용 지



본건동(기호3,4)



본건동(기호3,4)

사 진 용 지



본건동(기호3,4)



본건동(기호3,4)

사 진 용 지



본건동(기호3,4)

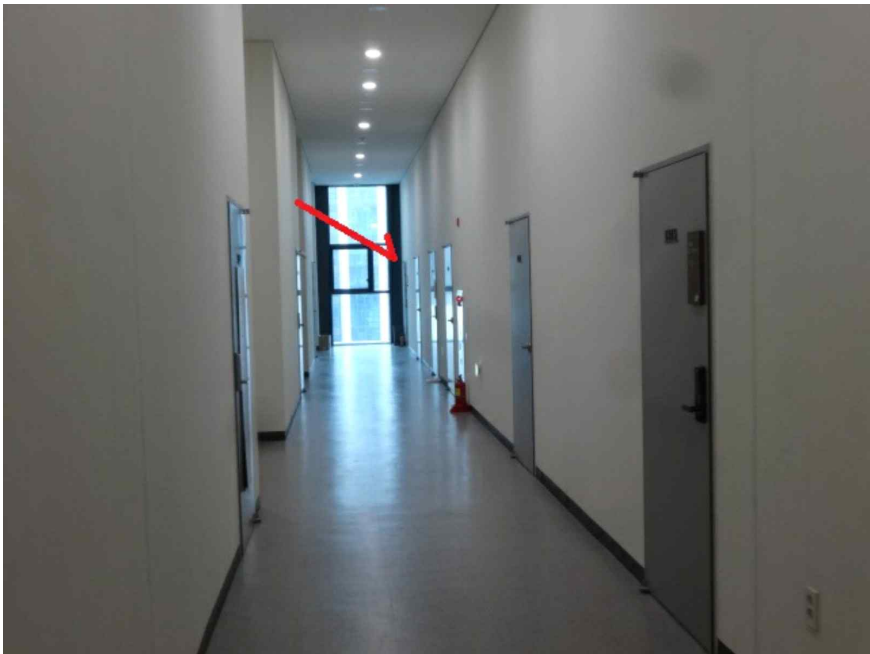


1층 출입구(기호3,4)

사 진 용 지



주차장 입구(기호3,4)



복도(기호3,4)

사 진 용 지

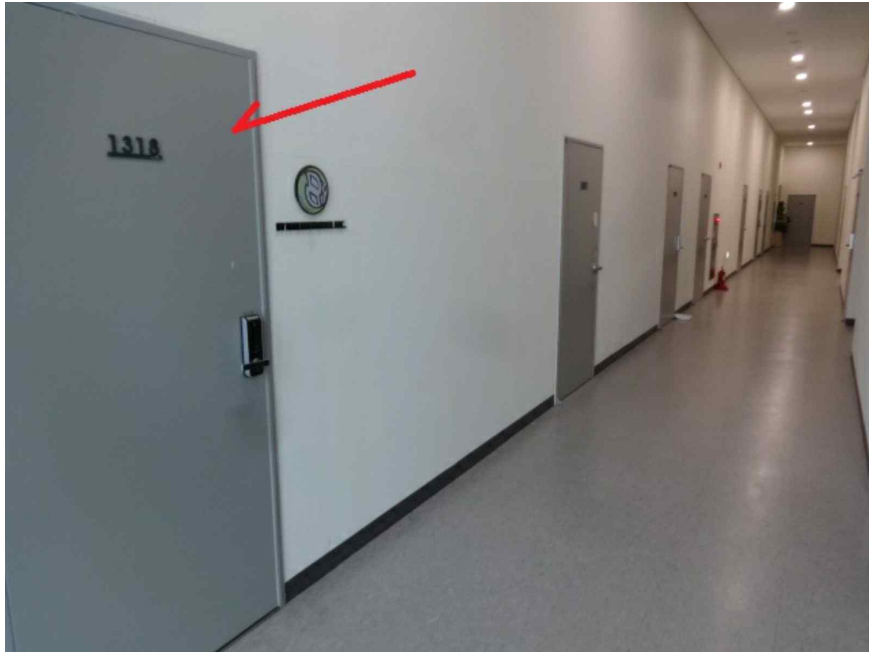


복도(기호3,4)



복도(기호3,4)

사 진 용 지

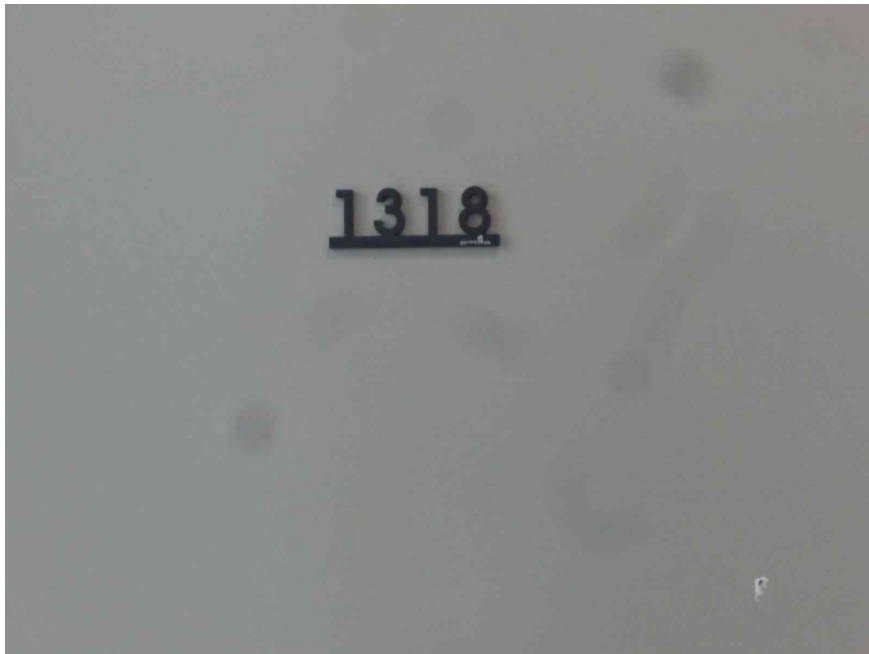


입구(기호3)

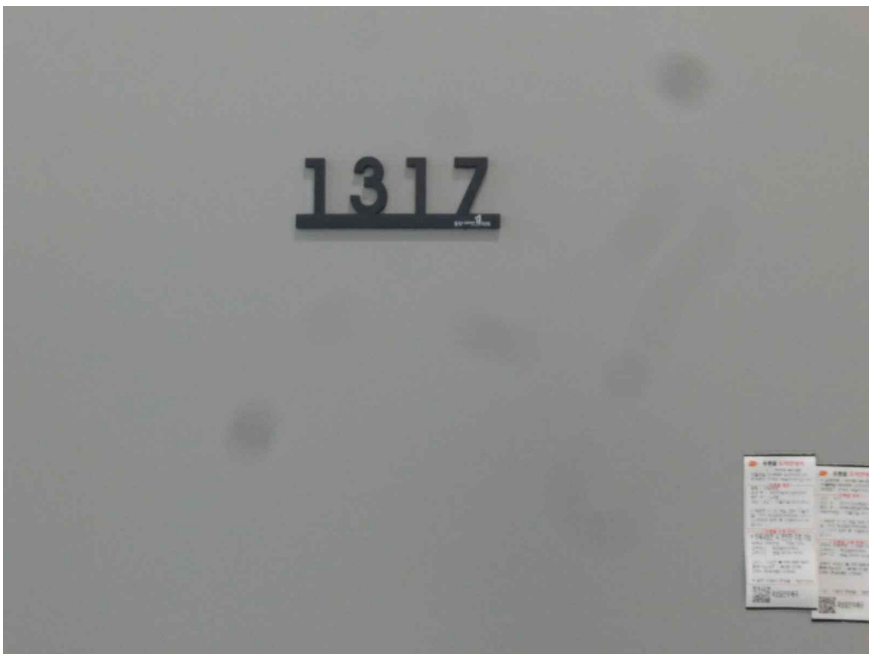


입구(기호4)

사 진 용 지



현관표시(기호3)



현관표시(기호4)