

# 감정평가서

## APPRAISAL REPORT

건명: 신민성 소유물건(2024타경147097)

의뢰인: 서울남부지방법원 사법보좌관 이해정

감정평가서번호: U241211-001

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.

유림감정평가사사무소

# (구분건물)감정평가표

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

감정평가사  
황미연

(인)

감정평가액	일억팔천육백만원정(₩186,000,000.-)					
의뢰인	서울남부지방법원 사법보좌관 이해정		감정평가 목적	법원경매		
제출처	서울남부지방법원 경매1계		기준가치	시장가치		
소유자 (대상업체명)	신민성 (2024타경147097)		감정평가 조건	-		
목록표시 근거	귀제시목록		기준시점	조사기간	작성일	
기타 참고사항	-		2024.12.19	2024.12.18 ~ 2024.12.19	2024.12.24	
감 정 평 가 내 용	공부(公簿)(의뢰)		사정		감정평가액	
	종류	면적(㎡) 또는 수량	종류	면적(㎡) 또는 수량	단가	금액
	구분건물	1개호	구분건물	1개호	-	186,000,000
			이 하 여 백			
	합계				₩186,000,000	
감정평가액의 산출근거 및 결정의견						
" 별 지 참조 "						

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

(기준시점 : 2024-12-19)

## 감정평가의 개요

### I. 감정평가의 목적

본건은 서울특별시 구로구 오류동 소재 오류초등학교 남서측 인근에 위치하고 있는 락스테이 제9층 제901호로 서울남부지방법원의 법원경매 목적의 감정평가임.

### II. 감정평가의 근거

본 감정평가는 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」·「감정평가에 관한 규칙」·「감정평가 실무기준」 등 관계법령의 규정과 제반 감정평가이론 및 기법을 적용하여 감정평가 하였음.

### III. 기준가치, 기준시점 및 실지조사 실시기간

#### 1. 기준가치 결정 및 그 이유

대상물건에 대한 감정평가액은 「감정평가에 관한 규칙」 제5조 제1항에 의거 토지 등이 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 시장가치를 기준으로 하되, 감정평가목적 등을 고려하여 감정평가액을 결정하였음.

#### 2. 기준시점 결정 및 그 이유

「감정평가에 관한 규칙」 제9조 제2항에 의거 기준시점은 대상물건의 가격조사를 완료한 날짜인 2024.12.19임.

#### 3. 실지조사 실시기간 및 내용

「감정평가에 관한 규칙」 제10조 제1항에 의거 2024.12.18자로 실지조사를 하여 대상물건에 대한 개별적인 상황을 조사·확인하였음.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

(기준시점 : 2024-12-19)

## IV. 감정평가방법의 적용 및 감정평가액의 산출의견

1. 부동산의 감정평가는 객관적이고 합리적인 시장가치의 도출을 위하여 일반적으로 다음과 같은 감정평가 방법을 적용함.
  - ① 대상물건의 재조달원가에 감가수정을 하여 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법인 “원가법”
  - ② 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 감정평가방법인 “공시지가기준법”
  - ③ 대상물건과 가치형성요인이 같거나 비슷한 물건의 거래사례와 비교하여 대상물건의 현황에 맞게 사정보정, 시점수정, 가치형성요인 비교 등의 과정을 거쳐 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법인 “거래사례비교법”
  - ④ 대상물건이 장래 산출할 것으로 기대되는 순이익이나 미래의 현금흐름을 환원하거나 할인하여 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법인 “수익환원법”
  
2. 본건 구분 건물은 「감정평가에 관한 규칙」 제16조에 의거 대상물건과 가치형성요인이 같거나 비슷한 물건의 거래사례와 비교하여 대상 물건의 현황에 맞게 사정보정, 시점수정, 가치형성요인 비교 등의 과정을 거쳐 대상물건의 가액을 산정하는 거래사례비교법을 적용하되, 집합건물의 소유 및 관리에 관한 법률에 따른 구분소유권의 대상이 되는 그 대지사용권을 일괄하여 감정평가하였음.
  
3. 「감정평가에 관한 규칙」 제12조 제2항에 의거 대상물건의 감정평가액을 결정하기 위하여 다른 감정평가방법으로 산출한 시산가액과 비교하여 합리성을 검토하여야 하나, 대상 물건이 비수익용 부동산이라는 점 및 전유부분(건물)과 대지권이 일체로 효용을 발생시키는 대상물건의 특성 등에 의거 다른 감정평가방법을 적용하는 것이 곤란하다고 판단되어 감정평가에 관한 규칙 제12조 제2항의 단서규정에 의거 주된 방법에 의한 시산가액으로 감정평가하였음.

## V. 감정평가조건

해당사항 없음

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

(기준시점 : 2024-12-19)

## Ⅵ. 그 밖의 사항

1. 본건의 소재지, 지번, 면적, 층·호수 및 이용상황 등은 귀 제시목록 및 공부자료에 의하였음.
2. 본건은 내부구조 및 이용상황은 건축물현황도 및 통상적인 마감상태를 상정하여 평가하였음.
3. 본건의 위치 확인은 건축물현황도 및 점유현황에 의거하여 감정평가하였음.
4. 본건의 명세표 상 토지·건물의 배분가액은 집합건물의 구분 평가 시 「토지·건물의 배분비율표(한국부동산 연구원)」의 배분비율 및 대상물건의 특성 등을 고려하여 배분하였으나, 지역사정 등에 따라 실제와 다를 수 있으니 참고하시기 바람.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

(기준시점 : 2024-12-19)

## 대상 물건의 감정평가액 산출 과정

### I. 대상물건의 개요

소재지	서울특별시 구로구 오류동 6-59,6-60,60-114 (도로명주소 : 서울특별시 구로구 고척로1길 17)						
건물명	락스데이						
건물의 구조	철근콘크리트구조 (철근)콘크리트(평스라브)지붕				사용승인	2018.08.28	
설비현황	설비	난방설비	위생설비	급배수설비	가스설비	승강기설비	기타설비
	형식	○	○	○	○	○	○
감정평가 대상 물건개요	일련 번호	층,호수	면적(㎡)			소유권 대지권 (㎡)	용도
			전유	공용	합계		
	1	제9층 제901호	29.97	25.067	55.037	7.46	오피스텔

### II. 거래사례비교법에 의한 시산가액

#### 1. 산출개요

본건 집합건물은 「감정평가에 관한 규칙」 제16조(토지와 건물의 일괄감정평가)에 의거 대상물건과 가치형성요인이 같거나 비슷한 물건의 거래사례와 비교하여 대상물건의 현황에 맞게 사정보정, 시점수정, 가치형성요인(일반요인, 지역요인, 개별요인) 비교 등의 과정을 거쳐 대상물건의 가액을 산정하는 거래사례비교법을 적용하였음.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

(기준시점 : 2024-12-19)

## 2. 비교 거래사례의 선정

### 가. 거래사례

[출처 : 등기사항전부증명서,KAIS]

기호	소재지	건물명 층 호	전유면적 (㎡)	거래금액 (원)	전유면적당 단가(원/㎡)	거래시점 사용승인일
거1	오류동 ***	락스데이 12층 ***호	29.97	190,000,000	6,340,000	2024.03.20 2018.08.28
거2	오류동 ***	락스데이 2층 ***호	29.97	144,338,200	4,820,000	2024.09.23 2018.08.28

### 나. 선정사유

인근지역내 유사부동산의 거래사례 중 대상물건과 물적 유사성이 있고 최근에 거래한 사례를 아래와 같이 비교 거래사례로 선정함.

기호	소재지	건물명 층 호	전유면적 (㎡)	거래금액 (원)	전유면적당 단가(원/㎡)	거래시점 사용승인일
거1	오류동 ***	락스데이 12층 ***호	29.97	190,000,000	6,340,000	2024.03.20 2018.08.28

## 3. 사정보정

사정보정이란 선정된 비교 거래사례에 거래당사자의 특수한 사정이나 개별적 동기가 개입되어 있는 경우 그러한 사정이 없었을 경우로 정상화 하는 작업임.

일련번호	사례기호	사정보정	비고
1	거1	1.00	매도자와 매수자간의 정상적인 사례로 보임

## 4. 시점수정

본건의 시점수정치는 한국부동산원이 조사발표하는 오피스텔 매매가격지수(서울 강남지역 서남권)를 활용하여 산정 하였음.

일련번호	사례번호	거래시점	거래시점 매매가격지수	기준시점	기준시점 매매가격지수	시점수정치
1	거1	2024.03.20	99.83 (2024년 02월)	2024.12.19	99.88 (2024년 11월)	1.00050

※ 거래시점 및 기준시점의 매매가격지수는 직전월의 지수를 적용함.

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

(기준시점 : 2024-12-19)

## 5. 가치형성요인비교

구분		비교치	비고
조 건	세 항 목		
단지 외부요인	대중교통의 편의성	1.00	유사함.
	교육시설 등의 배치		
	도심지, 상업, 업무시설과의 접근성		
	차량이용의 편의성		
	공공시설 및 편익시설과의 배치		
	자연환경(조망, 풍치, 경관)		
단지 내부요인	시공업체의 브랜드	1.00	유사함.
	단지 내 총세대수 및 최고 층수		
	건물의 구조 및 마감상태		
	경과연수에 따른 노후도		
	주차의 편의성		
호별요인	층별 효용	0.98	본건은 사례보다 층별효용이 다소 열세함.
	향별 효용		
	위치별 효용(동별 및 라인별)		
	전유부분의 면적 및 대지사용권의 크기		
	내부 평면방식(베이)		
	간선도로 및 철도등에 의한 소음등		
기타요인	기타 가치에 영향을 미치는 요인	1.00	유사함.
누 계		0.980	-

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

(기준시점 : 2024-12-19)

## 6. 기타 참고자료

### 가. 본건 및 인근 가격 수준

지리적위치	구분	시세수준	비고
본건 인근	유사층	전유면적 당 6,500,000원/㎡ 내외수준	위치 및 경과연수등에 따라 차이 있음

### 나. 평가선례

[출처 : 한국감정평가사협회 감정평가정보]

기호	소재지	건물명 층 호	전유면적 (㎡)	평가금액(원)	전유면적당 단가(원/㎡)	기준시점 사용승인일	평가 목적
선1	오류동 ***	락스테이 12층 ***호	29.97	190,000,000	6,340,000	2024.04.26 2018.08.28	법원 경매
선2	오류동 ***	락스테이 12층 ***호	29.97	190,000,000	6,340,000	2024.04.26 2018.08.28	법원 경매

### 다. 평가대상지역의 경매통계분석

[출처 : 부동산태인]

소재지	물건용도	낙찰가율	평균 낙찰가율	낙찰건수	기간
서울특별시 구로구	오피스텔	85.41%	85.74%	57	최근 1년

## 7. 전유면적당 단가의 결정

일련 번호	사례 기호	사례단가(원/㎡)	사정보정	시점수정	개별요인	산정단가(원/㎡)	결정단가(원/㎡)
1	거1	6,340,000	1.000	1.00050	0.980	6,216,307	6,220,000

# 감정평가액의 산출근거 및 결정의견

(기준시점 : 2024-12-19)

## Ⅲ. 감정평가액의 결정

평가대상 물건과 유사한 인근지역내 거래사례, 평가사례, 인근 동종·유사 물건의 정상적인 거래가격수준, 경매통계 및 낙찰가율 등을 종합적으로 검토하고, 감정평가 목적을 고려할 때 거래사례비교법에 의한 시산가액의 합리성이 인정되어 다음과 같이 감정평가액으로 결정하였음.

일련 번호	건물명 층 호	면적(㎡)	면적당단가 (원/㎡)	산정가액(원)	감정평가액(원)
1	락스데이 제9층 제901호	29.97	6,220,000	186,413,400	186,000,000

# 구분건물 감정평가명세서

일련 번호	소재지	지 번	지 목 및 용 도	용도지역 및 구 조	면 적 (㎡)		감정평가액	비 고	
					공 부	사 정			
	서울특별시 구로구 오류동  [도로명주소] 서울특별시 구로구 고척로1길 17	6-59, 6-60, 6-114	업무시설 (오피스텔- 66호)	철근콘크리트구조 (철근)콘크리트 (평스라브)지붕 12층 업무시설(오피스 텔-66호)  지2층,지1층 각 지1층 1층 1층 2층~12층 각 옥탑2층 (연면적제외) 옥탑1층 (연면적제외)					
						303.78			
						303.78			
						77.32			
						49.832			
						263.43			
						32.23			
(1)	동소	6-59	대	일반상업지역	155				
(2)	동소	6-60	"	"	165				
(3)	동소	6-114	"	"	172				
1				(내) 철근콘크리트구조 제9층 제901호  (1)~(3) 소유권대지권	29.97  7.46 492x---- 492	29.97  7.46	186,000,000	비준가격 공용면적 포함	
							토지·건물 토 지 : 건 물 :	배분내역 76,260,000 109,740,000	
합 계							₩186,000,000.-		
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

본건은 서울특별시 구로구 오류동 소재 오류초등학교 남서측 인근에 위치하고 있으며, 주변은 다세대주택,오피스텔 및 근린생활시설등이 혼재하고 있어 주위 환경은 보통시됨.

## (2) 교통상황

본건까지 차량으로 진입이 가능하고, 인근에 지하철 1호선 오류동역 및 노선버스 정류장이 소재하고 있어 대중 교통 이용상황은 보통시됨.

## (3) 건물의 구조

철근콘크리트구조 (철근)콘크리트(평슬라브)지붕 지하2층 지상12층 건물 내 제9층 제901호로  
외벽 : 석재붙임마감등  
내벽 : 벽지도배마감 및 일부타일붙임마감등  
창호 : 샷시창호

## (4) 이용상태

오피스텔로 이용중임.

## (5) 설비내역

위생, 급배수설비, 난방설비, 기계식 주차설비, 승강기설비 등이 되어있음.

## (6) 토지의 형상 및 이용상태

3필지의 일단의 부정형 토지로서 업무시설(오피스텔) 건부지로 이용중임.

# 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)

### (7) 인접 도로상태등

본건 북서측으로 노폭 약 6m 내외의 도로에 접함.

### (8) 토지이용계획 및 제한상태

오류동 6-59  
도시지역, 일반상업지역, 가로구역별 최고높이 제한지역(2015-08-27)<건축법>, 대공방어협조 구역(위탁고도:해발 165m(지반+건축+옥탑 등),육군수도방위사령부(02-524-3146)관할)<군사기지 및 군사시설 보호법>, 과밀억제권역<수도권정비계획법>

오류동 6-60, 6-114  
도시지역, 일반상업지역(2003-09-02), 가로구역별 최고높이 제한지역(2015-08-27)<건축법>, 대공방어협조구역(위탁고도:해발 165m(지반+건축+옥탑 등),육군수도방위사령부(02-524-3146)관할)<군사기지 및 군사시설 보호법>, 과밀억제권역<수도권정비계획법>

### (9) 공부와의 차이

해당사항 없음.

### (10) 기타참고사항(임대관계 및 기타)

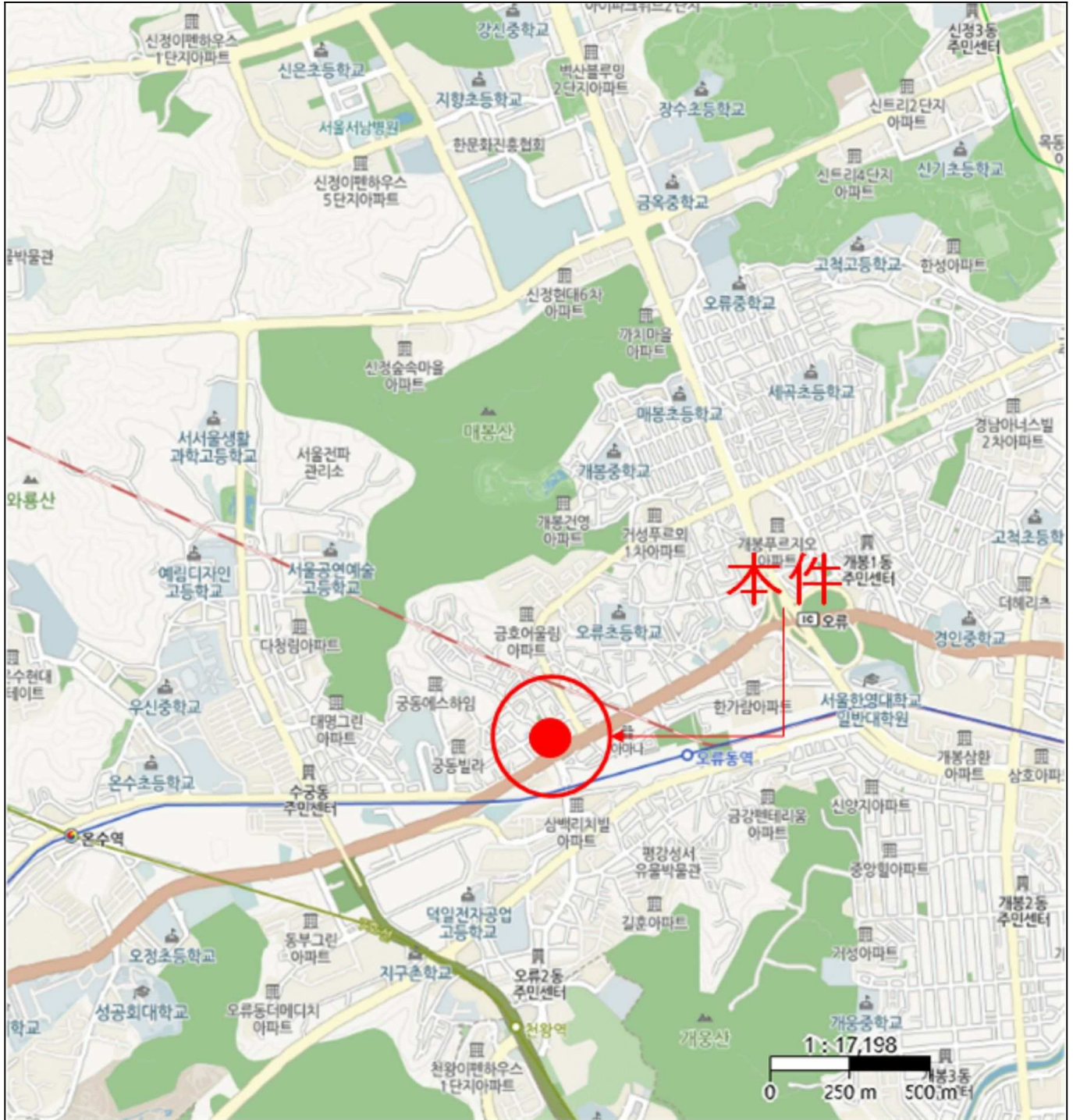
임대관계 미상임.

# 광역위치도



소재지

서울특별시 구로구 오류동 6-59의 락스테이 제9층 제901호



# 위치도



소재지

서울특별시 구로구 오류동 6-59외 락스테이 제9층 제901호



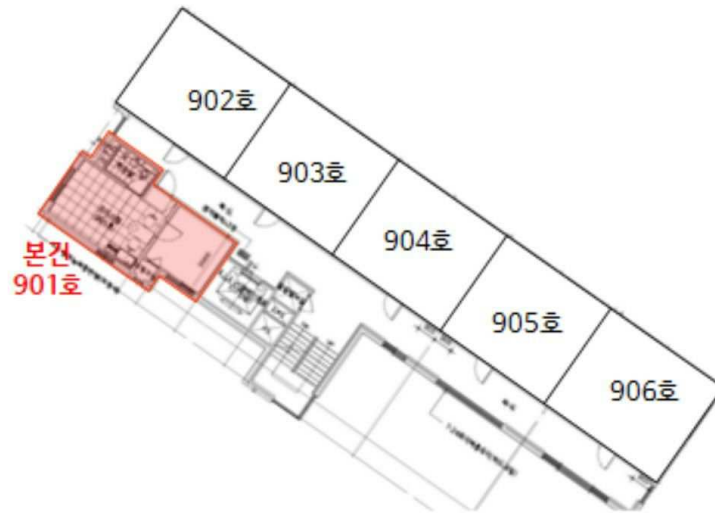
# 내부구조도



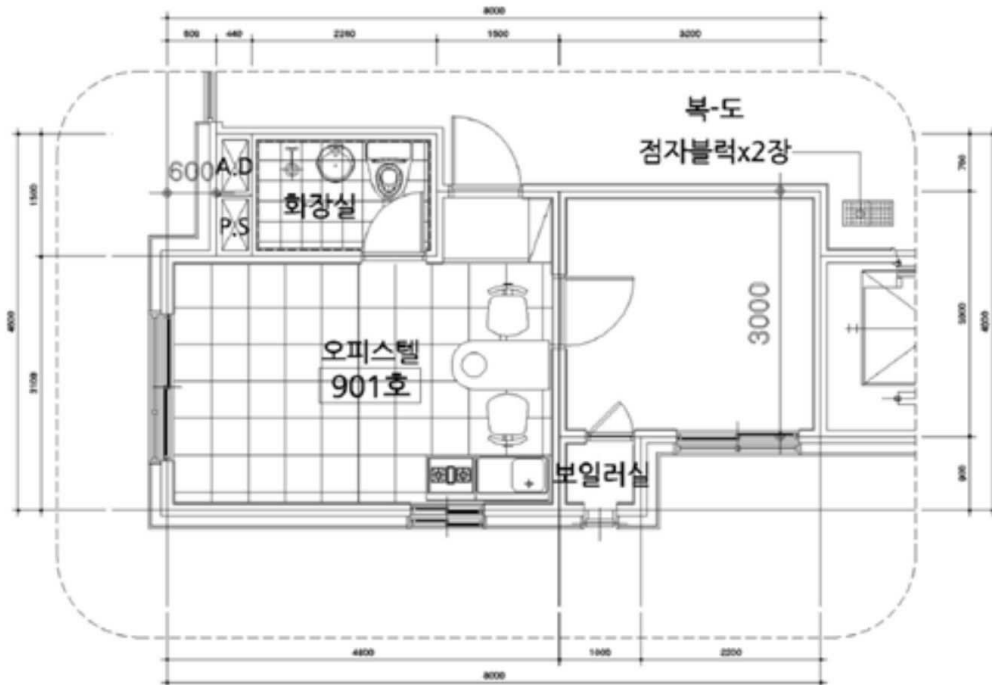
소재지

서울특별시 구로구 오류동 6-59외 락스데이 제9층 제901호

No Scale



호별배치도



내부구조도

내부는 건축물 현황도에 의거하여 현황과 상이할 수 있으니 경매 참여 시 재확인하시기 바람.

# 사진용지



본건 전경



본건 전경

# 사진용지



9층 복도

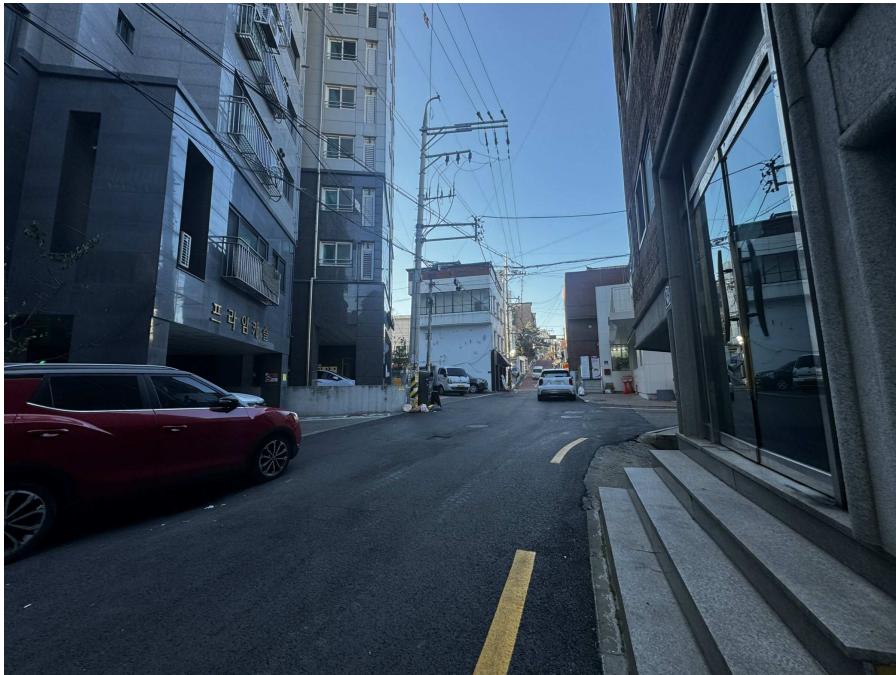


본건 개별현관

# 사진용지



주위 환경



주위 환경