

토지 개발 타당성 분석 보고서

서울특별시 서대문구 연희동 353-107번지

용도지역	제3종일반주거지역
대지면적	162.0㎡ (약 49평)
공시지가	3,993,000원/㎡
문서번호	OWN-20260324-0107

CONFIDENTIAL — 수신인 외 배포 금지

본 보고서는 서울가옥 AI 분석 시스템이 생성하였습니다 | desk@seoulgaok.com

목 차

1. 토지 현황 1-1. 기본 현황 1-2. 지목·지형 1-3. 실제 도로 현황	3
2. 법적·규제 검토 2-1. 용도지역 건축 기준 2-2. 일조권 사선제한 2-3. 의무 주차	4
3. 입지 분석 3-1. 주요 시설 거리 3-2. 인근 실거래가 분석	5
4. 건축 계획안 시각화	6
5. 사업비 분석 5-1. 공사비 5-2. 세금·공과금 5-3. 부대비용 5-4. 총 사업비	10
6. 투자 수익성 분석	14
7. AI 분석 의견	17
8. 결론 및 제언	17

1. 토지 현황

1-1. 기본 현황

지번 주소	서울특별시 서대문구 연희동 353-107번지
도로명 주소	서울특별시 서대문구 연희로 48-8 (연희동)
용도지역	제3종일반주거지역
대지면적	162.0㎡ (약 49평)
공시지가	3,993,000원/㎡
공시 토지가 (공시지가 × 면적)	6.5억원
AI 예측 토지가	13.6억원 (인근 실거래 배수 적용)
고유번호 (PNU)	1141011700103530107

1-2. 지목·지형 현황

지목	대
지형·경사	평지
토지 형상	자루형
도로 접면	세로한면(불)
접면 도로폭	전면 0.4m / 측면 3.3m

1-3. 실제 도로 현황

전면 도로폭이 4m 미만인 경우 건축허가 전 도로 확보 절차 필요 (건축법 제44조)

방향	도로 유형	도로폭 (추정)	접도 요건 충족
전면	골목길	0.4m	미충족
측면	골목길	3.3m	미충족
후면	없음	-	해당없음

2. 법적·규제 검토

2-1. 용도지역 건축 기준

용도지역	제3종일반주거지역
건폐율 한도	60% 이하 (국토계획법 기준)
용적률 한도	300% 이하 (국토계획법 기준)
최고 높이 제한	없음 (지구단위계획 별도 확인 필요)
허용 건축물 용도	공동주택, 도시형생활주택, 근린생활시설

실제 건폐율·용적률은 서울시 조례 및 지구단위계획에 따라 달라질 수 있습니다. 인허가 전 관할 구청(건축과) 사전 확인을 권장합니다.

2-2. 일조권 사선제한 분석

건축법 제61조: 전용·일반주거지역 내 정북방향 인접 대지 일조 확보 의무. | 정북 이격 가용거리: **13.6m** (포프린트 복단 → 필지 복단 기준)

층수	해당 층 높이	정북 이격 필요 거리	사선제한 적용 후 가능 여부
1층	3.0m	1.5m 이상	가능
2층	6.0m	1.5m 이상	가능
3층	9.0m	1.5m 이상	가능
4층	12.0m	3.0m 이상	가능
5층	15.0m	4.5m 이상	가능
6층	18.0m	6.0m 이상	가능

2-3. 의무 주차 대수 산정

서울특별시 주차장 조례 기준. 지하 주차장 설치 불가 시 지상 주차 면적 확보 필요.

건축 유형	세대수	세대당 의무 주차 비율	최소 주차 대수
도시형생활주택 (60㎡ 이하)	8세대	0.5대/세대	4대
다세대주택 (참고)	8세대	1.0대/세대	8대

3. 입지 분석

3-1. 주요 시설 거리

구분	거리
지하철역	580m
인근 공원	921m (공동근린공원)
초등학교	768m
중학교	632m
고등학교	1.0km
편의점	175m

입지 등급 근역세권 (1km 이내) | 공원 921m | 초교 768m

3-2. 인근 실거래가 분석

국토교통부 실거래가 공개시스템 기준 | 분석 기준일: 2026.03.24 | 반경 500m, 최근 2년

거래일	소재지	면적(㎡)	건축연도	거래금액	㎡당 가격
2025.10	연희동 2**	310.0	2005년	16.0억원	516만원
2025.10	연남동 2**	271.1	1970년	40.0억원	1,475만원
2025.09	연남동 2**	512.4	1989년	68.0억원	1,327만원
2025.07	창천동 2**	326.3	1991년	41.0억원	1,257만원
2025.06	창천동 3**	86.4	1965년	6.0억원	694만원
2025.04	연남동 4**	195.4	1993년	10.3억원	527만원
2025.02	연남동 2**	306.1	2016년	40.0억원	1,307만원
2024.11	연희동 3**	57.3	1969년	8.8억원	1,527만원

4. 개발 가능 규모

4-1. 최적 개발 규모 요약

6층 최대 개발층수	435㎡ 연면적	8세대 예상 세대수
----------------------	--------------------	----------------------

최대 개발층수	6층
연면적	435.1㎡ (약 132평)
건축면적 (1층)	23.6㎡
건폐율	60.0%
용적률 (추정)	268.6%
예상 세대수	약 8세대
건축 유형	아파트형 주택
의무 주차 대수	4대 (확보 방안: 지하 1층 / 지상 기계식)

4-2. 층별 면적 및 용도 구성

층	바닥면적(㎡)	용도	세대수	특이사항
1층	23.6	주차장	-	주차장·출입홀
2층	94.2	주거	2세대	
3층	94.2	주거	2세대	
4층	94.2	주거	2세대	
5층	74.9	주거	1세대	
6층(최상층)	53.9	주거	1세대	
합계	435.1		8세대	

4-3. 건축 계획안 시각화

* 아래 이미지는 AI 건축 설계 자동화 시스템 생성 결과물입니다. 실제 설계와 차이가 있을 수 있습니다.

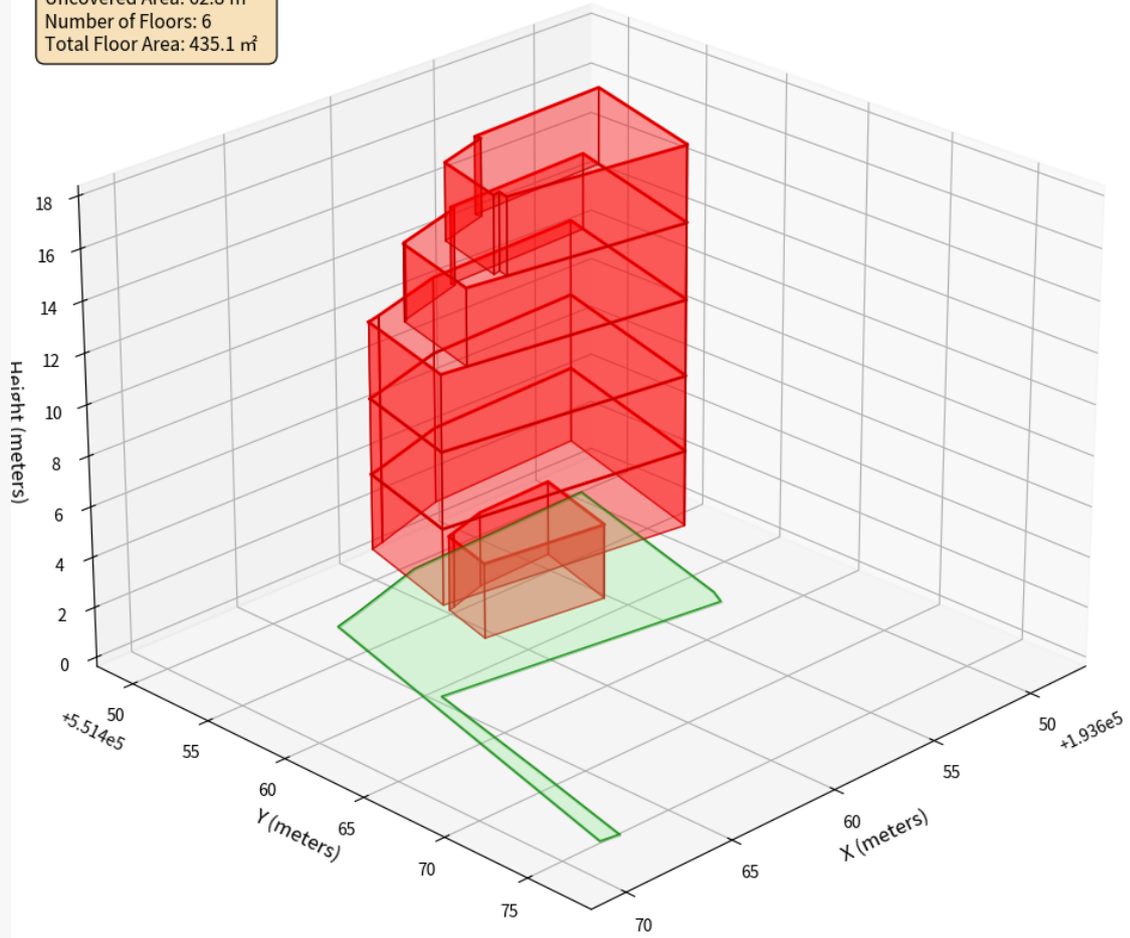
건물 배치도 - 제3종일반주거지역
 (Green = Total Parcel, Red = Building Coverage)



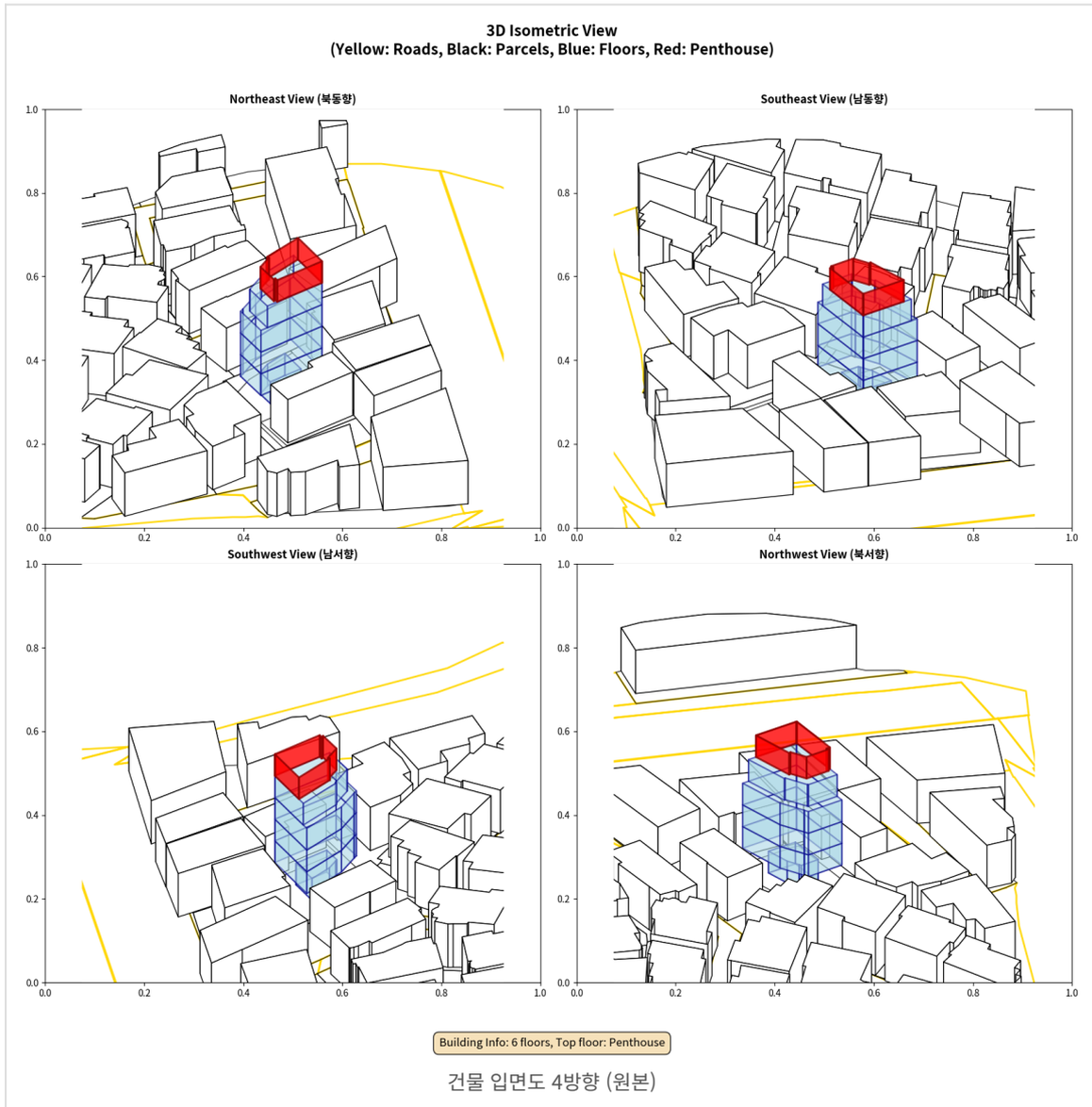
대지 배치도 (원본)

3D Building on Parcel
(Green Platform = Parcel Area, Red Volume = Building)

3D BUILDING ANALYSIS
Total Parcel Area: 157.1 m²
Building Footprint: 94.2 m²
Uncovered Area: 62.8 m²
Number of Floors: 6
Total Floor Area: 435.1 m²



3D 등각투시도 (원본)



5. 사업비 분석

5-1. 공사비 상세 내역

2025 국토부 표준건축비 기준 (238만원/㎡). 실제 공사비는 공법·마감 수준에 따라 ±10~15% 변동.

구분	항목	단가	금액
직접공사비	골조공사	85만원/m ²	3.7억원
직접공사비	마감공사	61만원/m ²	2.7억원
직접공사비	기계·설비공사	35만원/m ²	1.6억원
직접공사비	전기공사	23만원/m ²	1.0억원
직접공사비	통신공사	4만원/m ²	2,071만원
직접공사비	소방공사	7만원/m ²	3,107만원
직접공사비	토목·조경공사	19만원/m ²	8,285만원
직접공사비	인테리어	세대당 150만원	1,200만원
직접공사비 소계			10.5억원
간접비	현장·일반관리비	직공비의 8%	8,381만원
간접비	이윤	직공비의 5%	5,238만원
예비비	공사 예비비	공사비의 5%	5,919만원
총 공사비			12.4억원

5-2. 세금 및 공과금

항목	산정 기준	예상 금액	비고
취득세 (토지)	취득가액 × 4.6% (취득세4% +교육세+농특세+등록세)	6,254만원	취득 시
등기대행료 (법무사)	토지가 × 0.2%	272만원	취득 시
중개수수료	토지가 × 0.5%	680만원	취득 시
취득세 (건축)	신축 취득가액 × 3.2% (교육세 ·농특세 포함)	3,977만원	준공 후
광역교통시설부담금	연면적 × 970천원 × 4% × 50%감면	844만원	착공 전
재산세 (토지)	토지가 × 0.3% × 2년	816만원	보유 기간
지방교육세 (재산세분)	재산세 × 20%	163만원	보유 기간
학교용지부담금	분양가액의 0.8% (분양 시)	5,013만원	분양 승인 시
상·하수도 원인자부담금	세대수 기준 산정	1,600만원	착공 전
전기·통신 인입비	연면적 × 1만원/m ²	435만원	착공 전
기타 예비비 (환경부담금 등)	매출의 0.5%	3,133만원	준공 후
개발부담금	도시형생활주택 비해당	-	별도 확인
세금·공과금 합계		2.3억원	

5-3. 부대비용

항목	산정 기준	금액
설계비	연면적 × 10만원/㎡	4,351만원
감리비	연면적 × 5만원/㎡	2,176만원
인허가·측량·감정평가	일괄 약 1,000만원	1,000만원
신탁수수료 (관리형)	매출의 0.5%	3,133만원
민원처리비	매출의 0.1%	627만원
광고·홍보비	매출의 0.5%	3,133만원
HUG 분양보증 수수료	분양매출 × 70% × 0.36%/년	1,579만원
부대비용 합계		1.6억원

5-4. 금융비용

항목	산정 기준	금액
PF 대출 수수료	(토지+공사비) × 60% × 1.5%	2,342만원
PF 이자	(토지+공사비) × 60% × 7% × 18개월	1.6억원
중도금 무이자 금융비	분양매출 × 60% × 6% × 0.5년 (시행사 대납)	1.1억원
금융비용 합계		3.0억원

5-5. 총 사업비 요약

구분	금액	비율
AI 예측 토지가	13.6억원	41.3%
총 공사비	12.4억원	37.7%
세금 및 공과금	2.3억원	7.0%
부대비용	1.6억원	4.9%
금융비용 (PF수수료·이자 + 중도금무 이자)	3.0억원	9.1%
총 투자비 (합계)	32.9억원	100.0%

6. 투자 수익성 분석

* 본 분석은 AI 추정값 기반의 참고 자료입니다. 실제 수익은 시장 상황에 따라 상이할 수 있습니다.

6-1. 금융 구조 분석

항목	자기자본 30%	자기자본 40%	비고
총 투자비	32.9억원	32.9억원	동일
자기자본	9.9억원	13.2억원	
PF·담보 대출	23.1억원	19.8억원	LTV 70/60% 기 준
대출 이자율	7.0%/년	7.0%/년	변동 가능
공사기간 이자비용	8,072만원	6,919만원	6개월 기준
월 원리금 상환액 (20년)	1,788만원	1,533만원	준공 후

6-2. 시나리오 ① — 분양

예상 세대수	8세대
세대당 분양가 (권역 실거래 기반)	7.8억원
총 분양 수입	62.7억원
총 투자비	32.9억원
분양 순이익 (세전)	+29.7억원
양도소득세 (추정, 6개월 이내 분양)	20.1억원
세후 순이익	+9.6억원

* 분양가 산정: 인근 실거래 기반 1,440만원/㎡ 적용.

6-3. 시나리오 ② — 임대 보유

예상 세대수	8세대
세대당 평균 월세	최소 80만원
월 임대수익 (100% 입주)	640만원
연 임대수익 (입주율 95%)	7,296만원
총 투자비 회수기간	약 13.5년

6-4. IRR · NPV · ROE 지표

* 할인율 5% 기준. 자기자본 30% 시나리오.

지표	분양 시나리오	임대 5년	임대 10년
IRR (내부수익률)	300.6%	25.9%	15.0%
NPV (순현재가치)	27.8억원	13.4억원	11.7억원
ROE (자기자본수익률)	300.6%	297.5%	338.8%
투자 회수기간	약 0.5년	약 13.5년	약 13.5년

6-5. 양도소득세 시뮬레이션

* 1세대 1주택 비과세 요건(2년 이상 보유·거주) 충족 시 감면 가능. 세무사 상담 권장.

보유·양도 시점	예상 양도차익	적용 세율	양도소득세 추정액
1년 이내 분양	정보 없음	55% (단기)	정보 없음
2년 후 매각	정보 없음	0% 공제 후 누진세	정보 없음
5년 후 매각	940만원	9% 공제 후 누진세	40만원
10년 후 매각	5,329만원	24% 공제 후 누진세	488만원

6-6. 10년 자산 가치 전망 (임대 보유 기준)

* 토지 연 3% 상승, 건물 30년 정액 감가, 물가·금리 변동 미반영.

연도	연간 임대수익	누적 임대수익	토지 가치(추정)	총 자산 가치	총투자 대비 손익
1년	3,648만원	3,648만원	14.0억원	26.4억원	-656,180,901원
2년	7,296만원	1.1억원	14.4억원	27.1억원	-582,639,714원
3년	7,296만원	1.8억원	14.9억원	27.9억원	-507,838,142원
4년	7,296만원	2.6억원	15.3억원	28.6억원	-431,738,373원
5년	7,296만원	3.3억원	15.8억원	29.4억원	-354,301,463원
6년	7,296만원	4.0억원	16.2억원	30.2억원	-275,487,295원
7년	7,296만원	4.7억원	16.7억원	31.0억원	-195,254,554원
8년	7,296만원	5.5억원	17.2억원	31.8억원	-113,560,681원
9년	7,296만원	6.2억원	17.7억원	32.6억원	-30,361,843원
10년	7,296만원	6.9억원	18.3억원	33.5억원	+5,439만원

* 1년차는 시공 기간(약 6개월) 반영. 총 자산 = 토지가치(추정) + 건물 잔존가치 + 누적 임대수익.

7. AI 분석 의견

서대문구 연희동은 주거환경이 우수하고 정주여건이 양호한 지역으로, 제3종일반주거지역 내 중소규모 토지 개발에 적합한 입지입니다. 대지면적 162㎡(약 49평)는 소규모 공동주택(다세대·연립주택) 또는 단독주택 대체형 소규모 아파트 개발에 적절하며, 최대 6층까지 개발 가능하여 용적률 및 건폐율 활용을 통한 수익성 확보가 가능합니다. 공시지가 3,993,000원/㎡는 서대문구 평균 수준으로, 토지 취득 비용 부담은 중간 정도이며, 향후 재개발 또는 소규모 정비 사업 가능성도 존재합니다. 입지의 강점으로는 도보 8분 이내(580m)에 지하철역 접근성(경의중앙선 또는 6호선 환승 가능 예상)이 좋고, 초등학교(769m)와 근린공원(궁동근린공원, 921m)이 인접해 주거 선호도가 높습니다. 또한 연희동은 비교적 저층 주거지가 많아 쾌적한 환경을 유지하며, 향후 주거 수요 안정성이 기대됩니다. 약점으로는 대지면적이 협소하여 대규모 아파트 개발은 불가하며, 주차 공간 확보 및 동선 계획에 신중을 기해야 합니다. 또한 주변이 대부분 저층 주거지라서 고밀도 개발 시 지역 주민과의 마찰 소지가 있을 수 있습니다. 추천 개발 전략은 소규모 고품질 주택(예: 4~6세대 규모의 고급 다세대주택 또는 테라스하우스) 개발로, 프라이버시와 조망권을 확보한 설계를 통해 차별화된 상품성을 갖출 것을 권장합니다. 지상 5~6층, 지하 1층 주차장 계획으로 주차 부족 문제를 완화하고, 에너지 효율 및 친환경 요소를 반영하여 장기적 자산 가치 상승을 노릴 수 있습니다. 투자 매력도는 ****중상**** 수준입니다. 토지 비용은 적정하며, 입지의 주거 선호도와 개발 가능성을 고려할 때 합리적인 수익률(개발이익률 15~20% 내외)을 달성할 수 있을 것으로 보입니다. 단, 허가 절차 및 주민 협의 과정에 시간과 비용이 소요될 수 있음을 감안해야 합니다. long-term 보유 및 임대 수익 모델도 병행 검토해 볼 만합니다.

핵심 개발 전략

- 도시형 생활주택으로 인허가 간소화 및 빠른 수익 실현
- 아파트형 주택으로 차별화된 프리미엄 임대료 실현
- 서울가옥 AI 설계 자동화로 48시간 내 최적 설계안 도출
- 약 6개월 내 조기 완공 가능

8. 결론 및 제언

귀하의 토지는 **제3종일반주거지역** 용도지역에 위치하며, 최대 **6층** 개발이 가능합니다. 도시형 생활주택 **8세대** 규모로 개발 시, **분양 시나리오**: 총 분양 수입 **62.7억원**, 순이익 **35.0억원** (총 투자비 27.6억원 대비). **임대 보유 시나리오**: 월 **640만원**의 안정적 임대수익, 투자 회수기간 약 **37.8년**. 10년 보유 시 토지 가치 상승으로 총 자산은 투자원금을 상회할 것으로 전망됩니다.

진행 절차

1단계 (1주)	무료 상담 예약 — 세부 사업성 검토 및 맞춤형 개발 계획 수립
2단계 (2주)	AI 설계 확정 및 계약 체결 — 인허가 서류 준비
3단계 (2-3개월)	건축 인허가 취득
4단계 (6개월)	시공 및 준공

서울가옥 Seoul Gaok

이메일	desk@seoulgaok.com
카카오톡	@서울가옥
서비스	AI 건축 설계 아파트형 주택 개발

본 보고서는 AI 분석 시스템을 통해 자동 생성된 참고 자료입니다. 실제 개발 시 건축사·세무사·법률 전문가의 별도 검토가 필요합니다. 공시지가·건축비 등 수치는 분석 시점 기준이며 실제와 차이가 있을 수 있습니다.

문서번호: OWN-20260324-0107