

2023년 제2회 인천광역시 경제자유구역청 건축소위원회(건축구조) 심의결과

□ 심의안전 4 : 연수구 송도동 552번지

[구조안전심의: 신규]

□ 심의결과

구분	심의위원	가 결		재검토 의결	부결
		원안의결	조건부의결		
인원(인)	5	2	3		
심 의 결 과			○		

※ 「인천광역시 건축 조례」 제9조(회의)에 따라 출석위원 과반수 찬성으로 의결

□ 위원별 심의의견

심의위원	결 과	심 의 의 건
도시건축과장 (임제락)	조건부의결	○ 사전검토의견을 반영하여 사업을 추진하시기 바람.
건축구조 (김순환)	원안의결	-
건축구조 (양성환)	조건부의결	○ 구조안전확인서의 비구조요소란에 수도시설, 수배전반을 명기바람 ○ 비소방시설장비패드인 경우도 내진설계대상(상수도 물탱 크, 수배전반 등)은 패드철근을 하부구조체에 정착바람 ○ 미 표기된 파일도 위치를 표기바람
건축구조 (이효진)	원안의결	-
토질기초 (김진도)	조건부의결	○ 사전검토의견을 반영하여 사업을 추진하시기 바람.

2023년 제2회 건축소위원회(건축구조)

(인천광역시 경제자유구역청)

□ 심의안건 - 4 [구조안전심의 : 신규]

○ 송도국제도시: 연수구 송도동 552번지
공동주택(아파트)

□ 심의결과

원안의결	조건부의결	재검토의결	부 결
	○		
사전검토의견을 반영하여 사업을 추진하시기 바람.			

※ 재검토 : 상정안건을 다시 검토 보완하여 재심의를 필요한 경우

부 결 : 상정안건이 건축법령 등에 위반되거나 심의요건이 불충분한 경우

위 내용과 같이 심의함.

2023. 2.

위원 임 제 락 (서명)

2023년 제2회 건축소위원회(건축구조)

(인천광역시 경제자유구역청)

□ 심의안건 - 4 [구조안전심의 : 신규]

○ 송도국제도시: 연수구 송도동 552번지
공동주택(아파트)

□ 심의결과

원안의결	조건부의결	재검토의결	부 결
○			
사전검토의견에 대한 조치사항을 확인하였으며 추가 의견 없음			

※ 재검토 : 상정안건을 다시 검토 보완하여 재심의를 필요한 경우

부 결 : 상정안건이 건축법령 등에 위반되거나 심의요건이 불충분한 경우

위 내용과 같이 심의함.

2023. 2. 17

위원 김 순 환

(서명)

2023년 제2회 건축소위원회(건축구조)

(인천광역시 경제자유구역청)

□ 심의안건 - 4 [구조안전심의 : 신규]

○ 송도국제도시: 연수구 송도동 552번지
공동주택(아파트)

□ 심의결과

원안의결	조건부의결	재검토의결	부 결
	0		
<ul style="list-style-type: none">● 구조안전확인서의 비구조요소란에 수도시설, 수배전반을 명기바람● 비소방시설장비패드인 경우도 내진설계대상(상수도 물탱크, 수배전반 등)은 패드철근을 하부구조체에 정착바람● 미 표기된 파일도 위치를 표기바람			

※ 재검토 : 상정안건을 다시 검토 보완하여 재심의를 필요한 경우

부 결 : 상정안건이 건축법령 등에 위반되거나 심의요건이 불충분한 경우

위 내용과 같이 심의함.

2023. 2. 17

위원 양 성 환 (자명)

2023년 제2회 건축소위원회(건축구조)

(인천광역시 경제자유구역청)

☐ 심의안건 - 4 [구조안전심의 : 신규]

o 송도국제도시: 연수구 송도동 552번지
공동주택(아파트)

☐ 심의결과

원안의결	조건부의결	재검토의결	부 결
○			
조치계획을 성실히 수행하여 원안의결			

※ 재검토 : 상정안건을 다시 검토 보완하여 재심의를 필요한 경우

부 결 : 상정안건이 건축법령 등에 위반되거나 심의요건이 불충분한 경우

위 내용과 같이 심의함.

2023. 2.

위원 이 효 진 (서명)

2023년 제2회 건축소위원회(건축구조)

(인천광역시 경제자유구역청)

□ 심의안건 - 4 [구조안전심의 : 신규]

○ 송도국제도시: 연수구 송도동 552번지
공동주택(아파트)

□ 심의결과

원안의결	조건부의결	재검토의결	부 결
	○		
- 사전검토의견을 반영하여 사업 추진			

※ 재검토 : 상정안건을 다시 검토 보완하여 재심의를 필요한 경우

부 결 : 상정안건이 건축법령 등에 위반되거나 심의요건이 불충분한 경우

위 내용과 같이 심의함.

2023. 2.17

위원 김 진 도 