

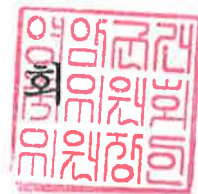
## 2021년 제1회 영암군 건축위원회 구조 전문위원회 심의의결서

일 시	2021년 4월 20일
장 소	서면심의
참 석 위 원	영암군 건축위원회 구조전문위원 7인 중 6인 참석
안 건 번 호	2021-1-1
심 의 안 건	「전남소방본부 중형 소방헬기 격납고 증축공사」 구조안전 심의

제1회 영암군 건축위원회에 상정된 안건에 대하여 별첨  
의결서와 같이 심의.의결한다.

2021 . 4 . 29 .

영 암 군 건 축 위 원



# 의 결 서

□ 안전번호 : 2021-1-1

□ 안 건 명 : 「전남소방본부 중형 소방헬기 격납고 증축공사」 구조안전 심의

□ 제 출 자 : 영암군수

주

문

◎ 『전남소방본부 중형 소방헬기 격납고 증축공사』 특수구조 건축물의 구조 안전 심의는 “조건부 의결” 한다.

- 구조도면, 구조계산서, 공사시방서 제출
- 내진성능평가 검토 제시 바람
- 기존건물을 포함한 구조해석 검토 및 설계 필요
- 신설기초 매트 두께에 대한 상세한 검토 제시
- 구조검토서상 전체골조의 수직변위 및 수평변위 확인할 수 없으므로 검토 제시 바람
- 구조도(MT1, SG1 등) 와 구조계산서(SG1, RSG1, RSG1-1, RSG1-2, RSG1-3 등) 부재명 상호 누락 확인
- EQ공법 적용 이유 및 구조검토 제시
- 혼용되어 사용되고 있는 용어(MOMENT CONNECTION, SHEAR CONNECTION, 강접합, 전단접합) 통일
- 기존부재와 신축부재의 접합부 도면 표기 및 접합부별 상세도·시방서에 접합부 시공방법을 명기하여 제출
- 구조도면·구조계산서에 표기된 구조용 사용재료의 규격·시공방법을 시방서에 명기하여 제출
- 적설하중 산출 근거 제출
- 천정에 설치하지 않는 냉난방 시스템 적용 요망
- 천정면에 배관등을 설치하지 않는 소화 시스템 적용 요망

2021 . 4. 29.

영암군 건축위원회 위원장

