

문서번호 :

시행일자 : 2020.08.27.

수신 : 대구 보훈병원

참조 :

경유 :

제목 : 대구 보훈병원 서관 5호기 승강기 교체공사 관련.

선결			지시	
접수	일자 시간		결재 · 공람	
	번호			
처리과				
담당자				

1. 귀 원의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 대구 보훈병원 서관 5호기 승강기 교체공사 관련 건입니다.

3. 최상층 승강장 바닥에서 승강로 천장 가장 낮은 곳의 높이가 최소 4,200mm 이상의 공간이 있어야 중소기업체의 엘리베이터를 시공할 수 있습니다. 그러나 당 현장의 승강로 실측한 결과 3,550mm로 최소 높이보다 낮아 중소기업체의 엘리베이터를 시공할 수 없음을 알려드립니다.

대구 보훈병원 서관 5호기 추가 설명자료

중소기업체의 엘리베이터를 시공하기 위한 최소 1)오버헤드 높이는 4,200mm
입니다.

이 최소 오버헤드 높이 구하는 방식은 엘리베이터의 높이(2,400mm) + 엘리
베이터 상부 난간대(1,100mm) + 권상기 빔의 높이(200mm) + 권상기 높이
(500mm)를 더하여 나온 수치입니다.

1) 최상층 승강장 바닥에서 승강로 천장 가장 낮은 곳까지 공간