

질 의 서

노고에 감사드립니다

장애인 편의 시설 관련 법령 해석 에 어려움이 있어 질의 합니다

바쁘시더라도 답변 부탁 드립니다

첨부1 도면 과 같이 사업지 에 제2종근린생활시설(휴게음식점)

-1층:250M² + 2층:700M² = 950M²

건축 예정 에 있습니다

첨부1 도면 과같이 경사도 가 있는 대지에 보도가 없는 경사도로를 2개소

접도하고 있습니다

출입구A 로 부터 최단 거리 건물 출입구 까지의 레벨차는 11.43미터

발생되며

출입구B 로 부터 는 최단거리 출입구 까지 의 레벨차 는 발생되지 않습니다

질의내용 : 출입구B 로 부터 건축물 출입구까지 장애인접근로 적용

가능한지 여부?

질의자의견 : 약칭: 장애인등편의법 시행령 별표2 3호가항(1),(나)

항목의 설치기준처럼 (첨부2 참조)

접근로 이용이 주출입구보다 부출입구가 장애인등의 이용이 편리하고

안전한경우에는 주출입구 대신 부출입구에 설치할수 있을것으로 판단됩니다

이는 출입구 A,B 중에서 장애인 접근이 용이한곳이면 장애인 접근로 설치가 가능할

것으로 사료됩니다

귀협회 의 현명한 답변 부탁 드립니다

경사도로(보도없음)

FH:176.9

출입구-B

172.91

171.52

FH:176.9

옥상-주차장
FH:176.9

1층바닥출입구
F.L:+167.0

인접대지

FH:165.5

인접대지

경사도로(보도없음)

166.49

163.57

161.17

158.74

157.03

FH:160.0

FH:157.1

FH:155.57

출입구-A
FH:155.57

차량경사로

첨부2

약칭: 장애인등편의법 시행령 별표2

대상시설별 편의시설의 종류 및 설치기준

3. 공공건물 및 공중이용시설

가. 일반사항

편의시설의 종류	설치기준
(1) 장애인등의 통행이 가능한 접근로	<p>(가) 대상시설 외부에서 건축물의 주출입구에 이르는 접근로는 장애인등이 안전하고 편리하게 통행할 수 있도록 유효폭·기울기와 바닥의 재질 및 마감등을 고려하여 설치하여야 한다.</p> <p>(나) 접근로를 (가)의 주출입구에 연결하여 시공하는 것이 구조적으로 곤란하거나 주출입구보다 부출입구가 장애인등의 이용에 편리하고 안전한 경우에는 주출입구 대신 부출입구에 연결하여 접근로를 설치할 수 있다.</p>