

چک لیست ارزیابی ساختمانها از لحاظ مناسب بودن جهت معلولین

ردیف	مناسب بودن ورودی ساختمان جهت تردد معلولین		انجام شده		انجام نشده
	مناسب	نامناسب	مناسب	نامناسب	
۱	*				
۲	*				
۳	*				
۴	*				
ردیف	مناسب بودن فضاهای بهداشتی ساختمان ها جهت استفاده معلولین		انجام شده		انجام نشده
	مناسب	نامناسب	مناسب	نامناسب	
۱	*				
۲	*				
۳	*				
۴	*				
۵	*				
۶	*			*	
۱	*				
۲	*				
۳	*				

		*	ارتفاع دکمه های کنترل در خارج و داخل اتاقک، ۱۰۰ تا ۱۲۰ سانتی متر است.	۴
		*	سطح آسانسور با ورودی هم سطح است.	۵
		*	حداقل فضای انتظار با جلوی آسانسور ۱۵۰*۱۵۰ سانتی متر است.	۶
انجام نشده	انجام شده		مناسب بودن سطح شیب دار ساختمانها جهت استفاده معلولین	
	نامناسب	مناسب		
		*	حداقل عرض سطح شیب دار ۱۲۰ سانتی متر است.	۱
		*	سطوح شیب دار تا ۳ متر طول و با عرض حداقل ۱۲۰ سانتی متر، حداکثر دارای شیب ۸ درصدی است.	۲
		*	در سطوح شیب دار بیش از ۳ متر طول (تاحد مجاز ۹متر) به ازای هر متر افزایش طول ۵۰ سانتی متر به عرض مفید آن اضافه گردید و ۰/۵ درصد از شیب آن کاشته شده است.	۳
		*	در صورتی که سطح شیب دار ، ارتفاعی بیش از ۲۵ سانتی متر را طی کند و طول افقی آن بیش از ۱۸۵ سانتی متر باشد، میله دستگرد در طرفین آن نصب گردیده است.	۴
		*	حداقل ابعاد پاگرد سطح شیب دار ۱۵۰*۱۵۰ سانتی متر است.	۵