

اداره کل بهزیستی استان اصفهان

معاونت مشارکتهای مردمی

دبیر خانه کمیسیون ماده ۲۶

چک لیست مناسب سازی ساختمانهای مراکز و موسسات غیر دولتی بهزیستی استان اصفهان

نام موسسه : نام مرکز : موضوع فعالیت :

نام صاحب امتیاز/مدیر عامل : شماره پروانه تاسیس : تاریخ پروانه تاسیس :

شماره پروانه فعالیت : تاریخ پروانه فعالیت :

آدرس و شماره تلفن :

ردیف	نماگر اول: مناسب بودن ورودی ساختمان جهت تردد معلولین (ضوابط لازم الاجرا)		انجام شده		انجام نشده
	مناسب	نا مناسب	مناسب	نا مناسب	
۱					
	ورودی اصلی برای همگان قابل دسترس است.				
۲					
	راه قابل دسترس از ورودی به پارکینگ و خیابان های عمومی ، پیاده رو ها و تمامی فضا ها ، تسهیلات و عناصر قابل دسترس در داخل بنا وجود دارد.				
۳					
	در صورت وجود اختلاف سطح بیش از ۲.۵ سانتی متر ، سطح شیب دار یا بالابر وجود دارد.				
۴					
	حداقل عرض باز شو ۱۰۰ سانتی متر است.				
۵					
	میله دستگرد در طرفین پله نصب شده است.				
ردیف	نماگر دوم: مناسب بودن فضاهای بهداشتی ساختمان ها جهت استفاده معلولین (ضوابط لازم الاجرا)		انجام شده		انجام نشده
	مناسب	نا مناسب	مناسب	نا مناسب	
۱					
	سطح سرویس بهداشتی با بقیه فضا ها هم سطح است.				
۲					
	حداقل اندازه فضاهای سرویس بهداشتی ۱۵۰*۱۷۰ سانتی متر است و سرویس بهداشتی فرنگی موجود است.				
۳					
	درب سرویس بهداشتی ، کشویی و یا رو به بیرون باز شده است. در صورت وجود اختلاف سطح بیش از ۲.۵ سانتی متر ، از رمپ یا سطح شیب دار استفاده شده است.				
۴					
	میله دستگرد کمکی ، بصورت عمودی و با فاصله ۳۰ سانتی متر از جلو کاسه و ۴۰ سانتی متر از نشیمن مستراح بر روی دیوار مجاور نصب شده است. دامنه نوسان نصب میله های عمودی ۱۸۰*۱۲۰ سانتی متر از کف است.				
۵					
	شیر های سرویس بهداشتی (دستشویی و روشویی) از نوع اهرمی بوده و به راحتی بازو بسته شده و حداکثر فاصله آنها از لبه جلویی روشویی ۶۰ سانتی متر است.				
۶					
	زنگ اخبار در ارتفاع ۱۲۰ سانتی متر در کلیه فضاهای بهداشتی نصب شده است.				

ردیف	نماگر سوم: مناسب بودن آسانسور ها جهت استفاده معلولین	انجام شده	انجام نشده
------	--	-----------	------------

		مناسب	نا مناسب	(ضوابط لازم الاجرا)	ف	
				حداقل عرض مفید درب ، ۸۰ سانتی متر است.	۱	
				حداقل ابعاد مفید اتاقک ، ۱۴۰*۱۱۰ سانتی متر است.	۲	
				دیواره های آسانسور مجهز به دستگیره های کمکی در ارتفاع ۸۵ سانتی متر است.	۳	
				ارتفاع دکمه های کنترل کننده در خارج و داخل اتاقک ، ۱۰۰ تا ۱۲۰ سانتی متر است.	۴	
				سطح آسانسور با ورودی هم سطح است.	۵	
				حداقل فضای انتظار در جلوی آسانسور ۱۵۰×۱۵۰ سانتی متر است	۶	
انجام نشده	انجام شده		مناسب	نا مناسب	نماگر چهارم: مناسب بودن سطح شیب دار ساختمانها جهت استفاده معلولین (ضوابط لازم الاجرا)	
					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 (تا حد مجاز ۹ متر) به ازای هر متر افزایش طول ، ۵ سانتی متر به عرض مفید آن اضافه گردیده و ۰.۵ درصد از شیب آن کاسته 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