



شماره :
۱۳۹۶/۰۸/۲۳
تاریخ :
۴۵/۹۶/۲۰۳۷۲
پیوست :
دارد

جناب آقای دکتر حسین نژاد
معاون محترم معماری و شهرسازی شهرداری مشهد
موضوع : اعلام موارد عمومی ایمنی و آتش نشانی (جهت سامانه اصناف پیشگیری)

با سلام و احترام

باتوجه به اجرایی شدن سیستم سامانه اصناف و به منظور تکریم ارباب رجوع و شهروندان محترم ضروری است موارد ایمنی عمومی قبل از مراجعه کارشناسان این سازمان انجام گردد تا از تکرار بازدیدها جلوگیری گردد و تسریع در امر پاسخگویی صورت پذیرد لذا خواهشمنداست دستورالعمل ایمنی عمومی اصناف (پیوست) به دبیرخانه های محترم مناطق و دفاتر پیشخوان شهرداری ها ابلاغ گردد.

آتش نشان حسین جعفری
مدیر عامل

شماره ثبتی : ۱۶۰۸۸۹ / ۶۲/۹۶



دستورالعمل کلی و عمومی ایمنی و آتش نشانی

موارد ایمنی و آتش نشانی مد نظر جهت اخذ تاییدیه از سازمان آتش نشانی مشهد جهت کلیه کاربریها الزامی می باشد لازم به ذکر است با توجه به مترائز و نوع کاربری ضوابط تخصصی توسط کارشناس اعلام گردد.

۱- خاموش کننده دستی مناسب :

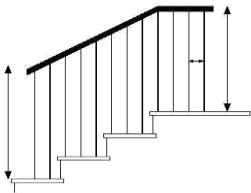
خاموش کننده های دستی در سه دسته تقسیم می شوند که هر کدام با توجه به نوع و حجم کالای موجود در مکان کارایی دارند خاموش کننده CO2 ۳ کیلو گرمی - خاموش کننده پودری ۶ کیلو گرمی - خاموش کننده آب و گاز ۱۲ لیتری بدنه استیل توجه ۱: ارتفاع نصب خاموش کننده ها از کف زمین تا بالای آن ۱/۵ متر باشد.

توجه ۲: خاموش کننده ها باید دارای آرم استاندارد باشد و همچنین دارای اتیکت با مهر و امضا شارژیست باشد .

توجه ۳: در کاربری های نظیر میل فروشی - چوب بری - ام دی اف - نانویی - کفش و پوشاک (در صورت انبار بودن) علاوه بر خاموش کننده پودری یا CO2 خاموش کننده آبی مناسب نصب گردد.

۲- نرده و جانپناه :

ارتفاع نرده از کف زمین بایستی ۹۰ سانتیمتر باشد و فاصله بین حفاظ داخلی آن ۱۱ سانتیمتر باشد .



توجه : در صورتی که از نرده های تزئینی استفاده می شود فاصله بین حفاظهای داخلی آن نباید به گونه ای باشد که از داخل آن کره ایی به قطر ۱۱ سانتیمتر عبور کند.

۳- اگر مکان دارای سیم کشی روکار است بایستی به صورت کابلی اجرا شود و یا تمام سیم ها داخل داکت مناسب قرار گیرد

۴- هر وسیله گازسوز بایستی دودکش مجزا داشته باشد و این دود کش از سطح پشت بام ۱۰۰ سانتیمتر بالاتر باشد

۵- اگر در مکان آبدارخانه یا سماور یا آبگرمکن و یا هر وسیله گازسوز دیگری که خطر وجود نشت گاز را بالا می برد وجود دارد بایستی از نشت یاب گاز استفاده نمود. (نشت یاب گاز در ارتفاع ۳۰ سانتیمتری در زیر سقف در محدوده وسیله گازسوز نصب گردیده و به برق متصل میشود.)

۶- برای نازک کاری سقف و دیوارها و دکوراسیون سقف و دیوارها از مواد قابل اشتعال نباید استفاده شود.

۷- چنانچه مکان دارای نورگیر شیشه ای است باید زیر آن فنس (حفاظ توری مشبک جوشی) نصب گردد.

۸- در مکان وسایل اضافی و ضایعات قابل اشتعال باشد جمع آوری گردد.

۹- جهت مکانهایی که دارای بخارات قابل اشتعال، سیستم تهویه مناسب (پنجره یا فن ضد جرقه) نصب گردد.

۱۰- اصول انبار داری رعایت گردد (رعایت اصول انبارداری در کلیه انبارها چیدمان صحیح به طوری که مانع سقوط آنها شود، تا یک متر زیر سقف بیشتر چیدمان نشود)

۱۱- روشنایی های کم مصرف و حفاظ دار استفاده شود.

۱۲- در صورت داشتن دیگ تحت فشار تاییدیه از اداره استاندارد کسب شود نظیر: خشکشویی - آبنبات سازی و ...

۱۳- اگر در مکان سیلندر تحت فشار قرار دارد بایستی بازنجیر مهار شود و برای آنان کلاهک مناسب تعبیه گردد نظیر: صافکاری و تعمیرگاه ...

۱۴- شیلنگ های گاز موجود در مکان نباید از ۱۲۰ سانتیمتر بیشتر باشد همچنین بایستی دارای بست های مناسب باشد.

۱۵- از منابع حرارتی شعله عریان در داخل مکان استفاده نشود.

۱۶- بالای به هیچ عنوان مورد تایید نمی باشد.

۱۷- مکان با ساختمان های مسکونی و مجاور هیچ گونه ارتباطی نداشته باشد و راه دسترسی به آن به صورت مستقل باشد. (با مصالح بنایی مسدود باشد)