



شماره: ۹۲/۵۸۱
 تاریخ: ۹۲/۵/۱۴
 پیوست:

«صورتجلسه مشترک گروه تخصصی معماری و نماینده محترم سازمان آتش نشانی»

«دوره ششم - شماره ۱۴۵»

محمدی نماینده سازمان آتش نشانی	مهرداد سلطانی	مجید احمدی	علی رحمنپور	محمدحسن ذیبیجان	حاضرین
احد محمدی				غایبین	

جلسه مذکور از طرف سازمان نظام مهندسی ساختمان برگزار گردید و در خصوص موارد زیر تصمیم گیری به عمل آمد.

۱- در خصوص ساختمان معلم مقرر گردید:

الف: هر دو راه پله دور بندی گردد و با در ضد آتش از فضای لابی طبقات مجزا گردد. همچنین در سطوح نیم طبقه ها دو دستگاه پله با یک پل ارتباطی به یکدیگر متصل گردد. فضای راه پله نیز با در ضد آتش از پل ارتباطی در هر تراز مجزا گردد.

ب: سیستم اعلام حریق آدرس پذیر در ساختمانها نصب گردد.

ج: سیستم اطفاء حریق تر و خشک در کل بنا اجرا گردد.

د: اجرای سیستم بارندۀ خودکار در لابی ها، راه های خروج و پارکینگ ها اجرا گردد.

لازم به ذکر است که موارد فوق صرفاً جهت بهبود وضع موجود بوده و مطابقت کامل با قوانین موجود مبتنی نمی باشد.

۲- در خصوص ساختمان آقای اسدالله معالی (پ ۴۳/۴/۳۹) مقرر گردید:

الف: یک دستگاه پله مجزا به عنوان راه خروج دوم در ضلع جنوبی بنا (حياط) مطابق مقررات اجرا گردد و به هر دو واحد از محل تراس ها دسترسی داشته باشد. همچنین از پایین ترین طبقه (همکف) راه دسترسی مناسب جهت خروج به سمت معبر عمومی فراهم گردد.

ب: سیستم اعلام حریق ساختمان آدرس پذیر در ساختمان نصب گردد.

ج: سیستم اطفاء حریق تر و خشک در بنا اجرا گردد.



شماره: ۹۲۰۵۸۸۱
تاریخ: ۹۲/۰۵/۱۴
پیوست:

د: سیستم بارنده در راه پله اجرا گردد.

۳- مقرر گردید نکات مهم لازم الاجرا مبحث ۳ تنظیم و به دفاتر طراحی ابلاغ گردد.

۴- مقرر گردید دوره مبحث حریق (۳) با هماهنگی آقای محمدی نماینده سازمان آتش نشانی و با حضور آقای مهندس علی براتی (کارشناس آتش نشانی استان تهران) برگزار گردد.

عبدالرضا خاتمی
دیر کروه نامه‌نویسی معلمی