



## لزوم رعایت مقررات ملی ساختمان / تجهیز ۶۷۰۰ کلاس درس مازندران به بخاری گازی

ساری - خبرگزاری مهر: لزوم رعایت مقررات ملی ساختمان، قطع گاز مدارس نایمن، تجهیز شش هزار و 700 کلاس درس به بخاری گازی، استیجاری بودن 67 درصد مدارس غیردولتی از جمله مباحث مطرح شده در نشست هم اندیشی مسئولان با نظام مهندسی ساختمان مازندران بوده است.

به گزارش خبرنگار مهر، مصطفی خاوری نژاد رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران بعد از ظهر دوشنبه در نشست هم اندیشی مسئولان، با اشاره به وظایف قانونی این سازمان در بخش کنترل ساخت و سازها از جمله بازرسی گاز ساختمان ها اظهار داشت: از سال 82 بر اساس تفاهم نامه ای که فی مابین این سازمان و شرکت گاز منعقد شد مسئولیت بازرسی گاز کلیه پروژه های بخش خصوصی استان به مهندسان عضو این سازمان واگذار شد که در پی این موضوع بخش زیادی از خسارات جانی و مالی ناشی از عدم رعایت نکات ایمنی به حداقل رسیده است.

وی افزود: با توجه به بازرسی های گسترده ای که در ساختمانهای مختلف توسط مهندسان این سازمان صورت گرفته متأسفانه هنوز بازرسی مدارس بخش خصوصی به طور جدی آغاز نشده که این امر نیازمند همکاری و همراهی کلیه دستگاه های اجرایی مرتبط امر می باشد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان با اشاره به حادثه دلخراشی که در سال گذشته در یکی از دبستان های استان آذربایجان غربی به وقوع پیوست گفت: این سازمان در راستای حفظ منفعت عامه مردم این آمادگی را دارد که بازرسی گاز تمامی پروژه های بخش خصوصی را استان انجام دهد.

خاوری نژاد استحکام بنای مدارس غیرانتفاعی را از دغدغه های دیگر سازمان عنوان کرد و اظهار داشت: با توجه به اینکه ارائه گواهی استحکام بنای ساختمان ها یک کار کارشناسانه می باشد می بایست این گواهی توسط کارشناسان رسمی این سازمان و تأیید دفاتر نمایندگی نظام مهندسی شهرستان ها صورت گیرد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان خاتمه اظهار داشت: به منظور کاهش خطرات ناشی از اتفاقات غیرمترقبه و استفاده نادرست از گاز طبیعی در ساختمانهای آموزشی استان، قبل از شروع فصل سرما بازدیدهای موردی از مدارس بخش خصوصی در مقاطع مختلف تحصیلی در دستور کار این سازمان است.

### قطع گاز مدارس در صورت نایمن بودن سیستم گاز

در ادامه محسن عرب مقصودی مدیرکل شرکت گاز مازندران ضمن ابراز خرسندی از برگزاری این جلسه بازسازی و بهینه سازی سیستم هایی گاز مدارس را امری ضروری دانست و اظهار داشت: این بازرسی با نظارت عالی سازمان نظام مهندسی در استانه فصل سرما ایمنی و آسودگی خیال را برای خانواده ها بدنبال خواهد داشت.

وی اظهار داشت تشکیل کارگروهی متشکل از نمایندگان آموزش و پرورش، شرکت گاز، نوسازی مدارس و سازمان نظام مهندسی که بازدیدهای میدانی از مدارس غیرانتفاعی سطح استان داشته باشند می تواند در مرتفع شدن این دغدغه راهگشا باشد.

مدیرعامل شرکت گاز افزود: در صورت مشاهده عدم رعایت نکات ایمنی در مدارس مدت زمانی جهت انجام موارد و بازسازی سیستم های گازی اختصاص داده شود و در صورت عدم رعایت موارد پس از زمان مقرر گاز آن مدارس از سوی شرکت گاز قطع خواهد شد.

### **تغییر تمامی سیستم های گرمایشی مدارس طی 4 سال آینده**

قربانعلی شیرزاد مدیرکل نوسازی مدارس استان نیز در ادامه سیستم گرمایش مدارس در حوزه غیردولتی را از دغدغه های جدی مردم و مسئولین عنوان کرد و اظهار داشت: خوشبختانه دوسال به صورت جدی هم دولت و هم مجلس پیگیر موضوع ایمن سازی مدارس هستند.

وی اظهار داشت: طی 4 سال آینده تمامی کلاس های درسی استان که از سیستم بخاری گازی و نفتی استفاده می نمایند تغییر یافته و به سیستم بخاری برقی تابشی تبدیل خواهند شد.

مدیرکل نوسازی مدارس استان گفت: در حال حاضر هزار و 450 کلاس درسی از بخاری نفتی و 6 هزار و 700 کلاس از بخاری گازی استفاده می کنند.

شیرزاد به مشکلات موجود در زمان تأیید و پس از آن اشاره نمود و اظهار داشت: کنترل سیستم گاز مدارس غیرانتفاعی توسط کارشناس ابنیه و بر اساس چک لیست های موجود انجام می شود و پس از بازدید نیز هیچ کنترلی در این خصوص صورت نمی گیرد.

### **مازندران رتبه اول کشور از حیث پوشش تحصیلی مدارس غیرانتفاعی**

احمدزاده مسئول مدارس غیرانتفاعی اداره کل آموزش و پرورش نیز در ادامه نشست هم اندیشی با اعلام این مطلب که استان مازندران با ساماندهی 75 هزار دانش آموز در حوزه غیردولتی رتبه اول کشور را داراست، افزود: در مازندران به جهت شرایط خاص اقلیمی 67 درصد مدارس غیردولتی استیجاری و 33 درصد احداثی و خریداری است و از 460 هزار دانش آموز حدود 75 هزار نفر در حوزه غیردولتی سامان دهی شده اند و از این حیث مازندران دارای رتبه اول کشور است.

وی با بیان اینکه آموزش و پرورش دارای 67 ناظر پروژه در سطح استان در حوزه غیر دولتی است، اظهار داشت: ناظرین این اداره کل آمادگی هرگونه همکاری و تعامل با سازمان نظام مهندسی را دارند.

### **قانون نظام مهندسی رساله مهندسان**

در ادامه مهندس علی نیا برقراری شرایط ایمن در مدارس را از دغدغه های جدی تمامی دستگاه ها عنوان نمود و اظهار داشت: باید تمامی دستگاه های اجرایی ذیربط با همکاری و همراهی یکدیگر راهکارهای لازم جهت مرتفع شدن این موضوع را اتخاذ کنند.

رئیس گروه تخصصی مکانیک سازمان با بیان اینکه موضوعات مربوط به استحکام بنا یک تهدید فرضی است که در آینده

امکان وقوع آن است ولی مسائل مربوط به بازرسی گاز و برق یک تهدید آنی و همیشگی است، گفت: با توجه به اهمیت موضوع جهت بازرسی مدارس که سال های زیادی از بهره برداری آن می گذرد ایجاد کارگروهی به منظور بررسی نکات ایمنی لازم در مدارس و همچنین لحاظ نمودن شرایط ایمن با توجه به موارد مطروحه در مبحث هفدهم مقررات ملی ساختمان همچون سیستم نشت یاب، فیوز قطع گاز و پیش بینی حفاظ و موارد دیگر می تواند امکان خطر را کم کرد.

وی افزود: در عین حال سیاست کلی دستگاه های ذیربط باید رسیدن به آنچه که در مقررات ملی پیش بینی شده باشد چرا که قانون نظام مهندسی رساله مهندسان است که باید همگان به آن توجه داشته باشند.

علی نیا در ادامه افزود: در حال حاضر که کمبود فضاهای آموزشی وجود ندارد فرصتی است که مسائل ایمنی مدارس بویژه مدارس غیرانتفاعی جدی گرفته شود و پس از تعیین کارگروه بازرسی فرصتی به مدیریت این مدارس جهت اصلاح سیستم و تبدیل آن به گرمایش مرکزی و همچنین اصلاح سیستم های برقی داده شود.

عضو هیأت مدیره سازمان در خاتمه با اشاره پتانسیل بالای مهندسين استان اظهار داشت: با توجه به ظرفیت علمی و تخصصی مهندسان با واگذاری بازرسی گاز به این سازمان بخش بار مالی قابل توجهی از روی دوش دولت برداشته شد و در حوزه ایمنی نیز خسارات به میزان زیادی کاهش یافت.

در خاتمه نیز مقرر شد در همین راستا تفاهم نامه 4 جانبه فی مابین سازمان نظام مهندسی ساختمان، اداره کل نوسازی و تجهیز مدارس، اداره کل آموزش و پرورش و شرکت گاز استان مازندران منعقد شود.



کد خبر: 2174131 تاریخ مخابره: ۱۶:۵۸ - ۱۳۹۲/۸/۲۰

چاپ خبر

امانت داری و اخلاق مداری  
استفاده از این خبر فقط با ذکر منبع " خبرگزاری مهر " مجاز می باشد