

استانها - مازندران

شماره : 13920829000007

92/08/29 - 08:05

خبرگزاری فارس

Fars News Agency

رئیس سازمان نظام مهندسی مازندران:

اصلاح قانون نظام مهندسی در دستور کار مجلس است

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران گفت: اصلاح قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان در دستور کار مجلس است.

به گزارش **خبرگزاری فارس** از ساری به نقل از روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران، مراسم تودیع و معارفه هیئت رئیسه دوره 16 و 17 سازمان نظام مهندسی ساختمان استان در محل سالن اجتماعات این سازمان برگزار شد.

رئیس جدید سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران گفت: هیئت رئیسه سخنگوی هیئت مدیره سازمان است و بدون راهکارهای هیئت مدیره دستیابی به اهداف قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان امکان پذیر نیست.

تورج نائیچپور با اشاره به اینکه 17 سال از عمر سازمان می‌گذرد، خاطرنشان کرد: اکنون زمان آن رسیده که برای تعالی سازمان و خدمات ارائه شده از سوی آن افق بزرگتری برای خود ترسیم کنیم.

وی افزود: سه سال دیگر وارد دهه سوم تاسیس نظام مهندسی می‌شویم و تمام تلاش‌مان در دهه سوم باید واقعی شدن خدمات مهندسی ارائه شده باشد که این رویداد ارتقای جایگاه سازمان را در پی دارد.

نائیچپور با بیان اینکه اصلاح قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان در دستور کار مجلس است، گفت: آیین‌نامه‌ها و قوانین نظام مهندسی باید از سطح ملی و مهندسی بومی عبور کرده و دارای استانداردها و روش‌های مهندسی در سطح جهانی شود.

این مسئول به ضرورت ارتباط سازنده میان سازمان با نهادها و سازمان‌های دخیل در امر ساخت‌وساز پرداخت و ابراز داشت: برگزاری جلسات منظم با سازمان‌های متولی ساخت‌وساز در استان از جمله شهرداری‌ها به منظور همسویی و همگرایی در اجرای مصوبات و قوانین مربوط به ساختمان از برنامه‌های هیئت رئیسه این دوره است.

رئیس جدید سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران خواستار تکریم ارباب رجوع و تسریع بیش از پیش امور اداری مراجعه‌کنندگان شد و افزود: با توجه به اینکه ادارات کل و ستاد سازمان‌های استان در شهر ساری به‌عنوان مرکز استان استقرار یافته، پرسنل سازمان‌ها و ادارات کل نقش مهمی در کم شدن رفت و آمد شهروندان برای انجام امور اداری دارند.

وی گفت: علت اصلی مطرح شدن تقسیم استان به دو ناحیه از تمرکزگرایی امور نشأت گرفته و با مدیریت صحیح بخش‌های اداری می‌توان این مسئله را رفع کرد و از تقسیم استانی با زبان مشترک، فرهنگ مشترک و افتخارات مشترک جلوگیری کرد.

رئیس سابق سازمان نظام مهندسی مازندران نیز با بیان اینکه در سه سال اخیر خدمات ارائه شده به جامعه مهندسان در دو بخش درون سازمانی و برون سازمانی بوده ادامه داد: در سه سال اخیر درصدد بودیم با حضور مستمر در جلسات و کارگروه‌های فنی استان جایگاه سازمان را به‌عنوان بزرگترین سازمان مردم نهاد ارتقا داده و توانایی‌های این سازمان را به نحو مطلوب در استان عرضه کنیم.

مصطفی خاوری‌نژاد با اشاره به رتبه‌های استانی و ملی که سازمان در سال‌های اخیر کسب کرده است، عنوان کرد: رتبه‌های استانی و ملی که سازمان کسب کرده بیانگر این است که سازمان نظام مهندسی به جایگاه واقعی خود نزدیک شده است و امید است هیئت رئیسه جدید با تدابیر و اهتمام خود این جایگاه را ارتقا داده و نقش مهندسان را در توسعه و آبادانی استان بیش از پیش به منصفه ظهور برسانند.

خاوری‌نژاد در تشریح فعالیت‌های درون سازمانی خاطرنشان کرد: پرسنل سازمان سرمایه‌های این سازمان هستند و دستیابی به اهداف سازمان بدون حضور این سرمایه‌های ارزشمند امکان‌پذیر نیست.

وی اذعان داشت: در اواخر سال 89 که تصدی ریاست سازمان به اینجانب واگذار شد تعداد اعضای سازمان 12 هزار و 350 نفر بوده و اکنون تعداد اعضای سازمان 22 هزار نفر است که تنسيق امور اداری این تعداد مهندس عضو سازمان به عهده پرسنل پرتلاش است.

این مسئول متذکر شد: در این دوره به منظور افزایش تعامل و همدلی میان پرسنل، برنامه‌های فرهنگی و اجتماعی برای نخستین در سازمان برگزار شد.

انتهای پیام/2296/ن

استانها - مازندران

شماره : 13920825000951

92/08/25 - 15:51

خبرگزاری فارس

Fars News Agency

فارس خبر می‌دهد

رئیس نظام مهندسی ساختمان مازندران انتخاب شد

تورج نائیچ‌پور به عنوان رئیس نظام مهندسی ساختمان مازندران انتخاب شد.

به گزارش خبرگزاری فارس از ساری به نقل از روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران، طبق ماده 71 آیین‌نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان انتخابات دومین دوره هیئت رئیسه دوره ششم برگزار شد.

این انتخابات همزمان با برگزاری چهل‌ونهمین جلسه هیئت مدیره برگزار شد که در آن اعضای هیئت رئیسه به مدت یکسال انتخاب شدند.

این انتخابات با حضور 13 نفر اعضای اصلی هیئت مدیره برگزار شد که تورج نائیچ‌پور به عنوان رئیس سازمان، مهجوریان به عنوان نائب رئیس اول، صابرحسینی به عنوان نایب رئیس دوم و مهری به عنوان دبیر هیئت رئیسه برگزیده شدند.

با توجه به ماده 71 آیین‌نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان، هیئت مدیره که از اعضای اصلی تشکیل می‌شود در نخستین جلسه از بین خود یک رئیس، دو نائب رئیس و یک دبیر برای مدت یک سال را انتخاب کرده و تجدید انتخاب آنها در سال‌های بعد بلامانع است.

هیئت رئیسه از بین خود یک نفر را با تأیید هیئت مدیره به سمت خزانه‌دار منصوب می‌کند.

انتهای پیام/2296/ع/ض/1002

استانها - مازندران

شماره : 13920820001450

92/08/20 - 19:50

خبرگزاری فارس

Fars News Agency

رئیس سازمان نظام مهندسی مازندران خبر داد

بازرسی سازمان نظام مهندسی از وسایل گرمایشی مدارس مازندران

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران از بازرسی این سازمان از وسایل گرمایشی مدارس خصوصی این استان خبر داد.

به گزارش **خبرگزاری فارس** از شهرستان ساری به نقل از **روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران**، مصطفی خاوری‌نژاد در جلسه هم‌اندیشی برای ایمن‌سازی مدارس مازندران در فصل سرما برای استفاده از وسایل گرمایشی با اشاره به وظایف قانونی این سازمان در بخش کنترل ساخت و سازها از جمله بازرسی گاز ساختمان‌ها اظهار داشت: با اجرایی شدن این مصوبه از سال 82 مسئولیت بازرسی از لوله‌کشی گاز همه پروژه‌های بخش خصوصی به مهندسان عضو این سازمان واگذار شد.

وی تصریح کرد: با اجرای شدن این مصوبه از میزان خسارت‌های احتمالی ناشی از عدم کنترل نکات ایمنی در مازندران جلوگیری شد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان با اشاره به بازرسی‌های انجام شده در سطح ساختمان‌های استان بیان داشت: برنامه بعدی این سازمان، بازرسی از وسایل گرمایشی مدارس خصوصی مازندران است.

وی اذعان داشت: بازرسی از وضعیت وسایل گرمایشی مدارس خصوصی به طور جدی آغاز نشده است.

خاوری‌نژاد بیان داشت: برای بازرسی از وضعیت گرمایشی مدارس مازندران نیاز به همکاری دستگاه‌های اجرایی در استان داریم.

وی با اشاره به حادثه دلخراش دیستان استان آذربایجان غربی بیان داشت: سازمان نظام مهندسی ساختمان برای حفظ منافع عامه مردم آماده بازرسی از پروژه‌های در دست اجرای بخش خصوصی در میحث وسایل گاز سوز خانگی است.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران افزود: برای 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 قرار دارد.

خاوری‌نژاد استحکام بنای مدارس غیرانتفاعی را از دغدغه‌های دیگر این سازمان مطرح کرد و گفت: ارائه گواهی استحکام بنای ساختمان‌ها یک کار کارشناسانه است.

وی در پایان گفت: گواهی استحکام بنا باید توسط کارشناسان رسمی این سازمان و تأیید دفاتر نمایندگی نظام مهندسی شهرستان صادر شود.

انتهای پیام/86004/ش



1392-08-21, 18:11

کد خبر: 120461

سرویس: استان‌ها « شمال

مطلب

رئیس سازمان نظام مهندسی مازندران خبر داد:
بازرسی سازمان نظام مهندسی از وسایل گرمایشی مدارس مازندران



رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران از بازرسی این سازمان از وسایل گرمایشی مدارس خصوصی این استان خبر داد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران از بازرسی این سازمان از وسایل گرمایشی مدارس خصوصی این استان خبر داد.

به گزارش ایلنا از ساری، مصطفی خاوری‌نژاد در جلسه هم‌اندیشی برای ایمن‌سازی مدارس مازندران در فصل سرما برای استفاده از وسایل گرمایشی با اشاره به وظایف قانونی این سازمان در بخش کنترل ساخت و سازها از جمله بازرسی گاز ساختمان‌ها اظهار داشت: با اجرایی شدن این مصوبه از سال 82 مسئولیت بازرسی از لوله‌کشی گاز همه پروژه‌های بخش خصوصی به مهندسان عضو این سازمان واگذار شد.

وی تصریح کرد: با اجرای شدن این مصوبه از میزان خسارت‌های احتمالی ناشی از عدم کنترل نکات ایمنی در مازندران جلوگیری شد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان با اشاره به بازرسی‌های انجام شده در سطح ساختمان‌های استان بیان داشت: برنامه بعدی این سازمان، بازرسی از وسایل گرمایشی مدارس خصوصی مازندران است.

وی اذعان داشت: بازرسی از وضعیت وسایل گرمایشی مدارس خصوصی به طور جدی آغاز نشده است.

خاوری‌نژاد بیان داشت: برای بازرسی از وضعیت گرمایشی مدارس مازندران نیاز به همکاری دستگاه‌های اجرایی در استان داریم.

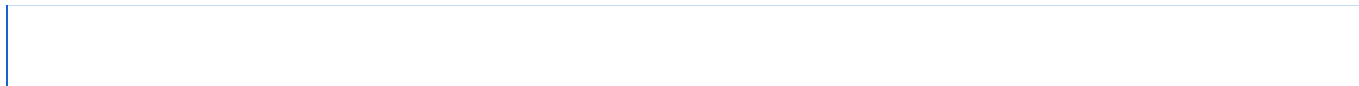
وی بیان داشت: سازمان نظام مهندسی ساختمان برای حفظ منافع عامه مردم آماده بازرسی از پروژه‌های در دست اجرای بخش خصوصی در مبحث وسایل گاز سوز خانگی است.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران افزود: برای 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 قرار دارد.

خاوری‌نژاد استحکام بنای مدارس غیرانتفاعی را از دغدغه‌های دیگر این سازمان مطرح کرد و گفت: ارائه گواهی استحکام بنای ساختمان‌ها یک کار کارشناسانه است.

وی در پایان گفت: گواهی استحکام بنا باید توسط کارشناسان رسمی این سازمان و تأیید دفاتر نمایندگی نظام مهندسی شهرستان صادر شود.

پایان پیام



<http://www.ilna.ir>



کدخبر: ۱۹۰۷۴۱
 سرویس: استانها
 تاریخ: ۲۰/آبان/۱۳۹۲ -
 ۱۸:۰۳

مدیرکل نوسازی مدارس مازندران:

۱۴۵۰ کلاس درس مازندران از بخاری نفتی استفاده می کنند

خبرگزاری تسنیم: مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس مازندران گفت: هم اکنون هزار و ۴۵۰ کلاس درس استان از بخاری نفتی استفاده می کنند.

به گزارش [خبرگزاری تسنیم](#) از ساری، قربان علی شیرزاد روز دوشنبه در جلسه مقررات ملی ساختمان استان اظهار کرد: خوشبختانه دو سال به صورت جدی دولت و مجلس پیگیر موضوع ایمن سازی مدارس هستند.

وی افزود: تا چهار سال آینده تمامی کلاس های درسی استان که از سیستم بخاری گازی و نفتی استفاده می کنند تغییر یافته و به سیستم بخاری برقی تابشی تبدیل خواهند شد.

مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس استان گفت: هزار و ۴۵۰ کلاس درسی از بخاری نفتی و شش هزار و ۷۰۰ کلاس از بخاری گازی استفاده می کنند.

شیرزاد به مشکلات موجود در زمان تأیید و پس از آن اشاره کرد و گفت: کنترل سیستم گاز مدارس غیرانتفاعی توسط کارشناس ابنیه و بر اساس چک لیست های موجود انجام می شود و پس از بازدیدهیچ کنترلی در این باره انجام نمی شود.

بازرسی سیستم گاز مدارس بخش خصوصی

مصطفی خاوری نژاد، رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران نیز در این نشست گفت: از سال ۸۲ 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 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 ساختمان های مختلف توسط مهندسان این سازمان صورت گرفت، متأسفانه هنوز بازرسی مدارس بخش خصوصی به طور جدی آغاز نشد که این امر نیازمند همکاری و همراهی دستگاه های اجرایی مرتبط امر است.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران 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 گفت: با توجه به اینکه ارائه گواهی استحکام ینای ساختمان ها یک کار کارشناسانه بوده باید این گواهی توسط کارشناسان رسمی این سازمان و تأیید دفاتر نمایندگی نظام مهندسی شهرستان ها صورت گیرد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران گفت: به منظور کاهش خطرات ناشی از اتفاقات غیرمترقبه و استفاده نادرست از گاز طبیعی در ساختمان های 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

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

وی گفت: 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 رفع 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 می شود.

مازندران رتبه اول پوشش تحصیلی مدارس غیرانتفاعی

احمدزاده، مسئول مدارس غیرانتفاعی اداره کل آموزش و پرورش نیز در ادامه نشست با اشاره به اینکه مازندران با ساماندهی ۷۵ هزار دانش آموز در حوزه غیردولتی رتبه اول کشور را دارد، افزود: در مازندران به جهت شرایط خاص اقلیمی ۶۷ درصد مدارس غیردولتی استیجاری و ۳۳ درصد احداثی و خریداری بوده و از ۴۶۰ هزار دانش آموز حدود ۷۵ هزار نفر در حوزه غیردولتی سامان دهی شده و از این حیث مازندران دارای رتبه اول کشور است.

وی با بیان اینکه آموزش و پرورش دارای ۶۷ ناظر پروژه در سطح استان در حوزه غیر دولتی است، گفت: ناظران این اداره کل آمادگی هرگونه همکاری و تعامل با سازمان نظام مهندسی را دارند.

قانون نظام مهندسی رساله مهندسان

سبف الله علی نیا، عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران نیز برقراری شرایط ایمن در مدارس را از دغدغه های جدی تمامی دستگاه ها عنوان کرد و گفت: 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 نظام مهندسی ساختمان مازندران 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 لحاظ کردن 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: سیاست کلی دستگاه های ذیربط باید رسیدن به آنچه که در مقررات ملی پیش بینی شده باشد چرا که قانون نظام مهندسی رساله مهندسان می باشد که باید همگان به آن توجه داشته باشند.

علی نیا بیان کرد: اکنون که کمبود فضاهای آموزشی وجود ندارد فرصتی بوده 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 هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی مازندران با اشاره پتانسیل بالای مهندسین استان اظهار کرد: 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.

انتهای پیام/ ق



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



عضویت ۲۲ هزار مهندس در نظام مهندسی ساختمان مازندران / خدمات مهندسی واقعی شود

ساری - خبرگزاری مهر: عضو هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران گفت: در اواخر سال 89 تعداد اعضای سازمان 12 هزار و 350 نفر بوده و اکنون تعداد اعضای سازمان به 22 هزار نفر رسیده است.

به گزارش خبرنگار مهر، مصطفی خاوری نژاد شامگاه دوشنبه در مراسم تودیع و معارفه هیأت رئیسه دوره 16 و 17 سازمان نظام مهندسی ساختمان استان، با بیان اینکه در طی سه سال اخیر خدمات ارائه شده به جامعه مهندسان در دو بخش درون سازمانی و برون سازمانی بوده اظهار داشت: در طی سه سال اخیر درصد بودیم با حضور مستمر در جلسات و کارگروه های فنی استان جایگاه سازمان را به عنوان بزرگترین سازمان مردم نهاد ارتقاء داده و توانایی ها و پتانسیل این سازمان را به نحو مطلوب در استان عرضه کنیم.

وی اظهار داشت: اخذ رتبه های استانی و ملی بیانگر نزدیک شدن سازمان به جایگاه اصلی خود است.

عضو هیأت مدیره سازمان با اشاره به رتبه های استانی و ملی که سازمان در طی سال های اخیر کسب کرده، اذعان داشت: رتبه های استانی و ملی که سازمان کسب کرده بیانگر این است که سازمان نظام مهندسی به جایگاه واقعی خود نزدیک شده و امید است هیأت رئیسه جدید با تدابیر و اهتمام خود این جایگاه را ارتقاء داده و نقش مهندسان را در توسعه و آبادانی استان بیش از پیش به منصفه ظهور برسانند.

خاوری نژاد در تشریح فعالیت های درون سازمانی اظهار داشت: پرسنل سازمان سرمایه های این سازمان هستند و دستیابی به اهداف سازمان بدون حضور این سرمایه های ارزشمند امکان پذیر نخواهد بود.

وی افزود: در این دوره به منظور افزایش تعامل و همدلی میان پرسنل، برنامه های فرهنگی و اجتماعی برای اولین در سازمان برگزار شد.

نایب پور رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان ضمن تقدیر و تشکر از هیأت رئیسه دوره قبل اظهار داشت: هیئت رئیسه سخنگوی هیأت مدیره سازمان است و بدون راهکارهای هیأت مدیره دستیابی به اهداف قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان امکان پذیر نخواهد بود.

رئیس سازمان با اشاره به اینکه 17 سال از عمر سازمان می گذرد عنوان کرد: اکنون زمان آن رسیده که برای تعالی سازمان و خدمات ارائه شده از سوی آن افق بزرگتری برای خود ترسیم کنیم.

واقعی شدن خدمات مهندسی

وی افزود: سه سال دیگر وارد دهه سوم تاسیس نظام مهندسی می شویم و تمام تلاشمان در دهه سوم باید واقعی شدن خدمات مهندسی ارائه شده باشد که این رویداد ارتقاء جایگاه سازمان را در پی خواهد داشت.

ناتیج پور با بیان اینکه اصلاح قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان در دستور کار مجلس است، گفت: آیین نامه ها و قوانین نظام مهندسی باید از سطح ملی و مهندسی بومی عبور کرده و دارای استانداردها و متدهای مهندسی در سطح جهانی شود.

وی به ضرورت ارتباط سازنده میان سازمان با نهادها و سازمان های دخیل در امر ساخت و ساز پرداخت و اظهار داشت: برگزاری جلسات منظم با سازمان های متولی ساخت و ساز در استان از جمله شهرداری ها به منظور همسویی و همگرایی در اجرای مصوبات و قوانین مربوط به ساختمان از برنامه های هیأت رئیسه این دوره است.

رئیس سازمان در خاتمه خواستار تکریم ارباب رجوع و تسریع بیش از پیش امور اداری مراجعه کنندگان شد و افزود: با توجه به اینکه ادارات کل و ستاد سازمان های استان در شهر ساری به عنوان مرکز استان استقرار یافته، پرسنل سازمان ها و ادارات کل نقش مهمی در کم شدن رفت و آمد شهروندان جهت انجام امور اداری دارند.

وی افزود: علت اصلی مطرح شدن تقسیم استان به دو ناحیه از تمرکزگرایی امور نشأت گرفته و با مدیریت صحیح بخش های اداری می توان این مسئله را مرتفع نمود و از تقسیم استانی با زبان مشترک، فرهنگ مشترک و افتخارات مشترک جلوگیری کرد.

در ادامه این مراسم با اهداء لوح از زحمات و تلاش های ارزنده هیأت رئیسه دوره قبل تقدیر و تشکر شد.



کد خبر: 2177915 تاریخ مخابره: ۰۸:۵۶ - ۱۳۹۲/۸/۲۸

چاپ خبر

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



عکس / رئیس و اعضای هیات مدیره نظام مهندسی ساختمان مازندران رئیس و اعضای هیات مدیره نظام مهندسی ساختمان مازندران انتخاب شدند



منتشر شده در یکشنبه، 26 آبان 1392 15:58

دسته: آرشیو مازندران



« شبکه نیوز » هیأت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران، از بین اعضای اصلی خود، در اولین جلسه یک رییس، دو نایب رییس و یک دبیر برای مدت یک سال انتخاب خواهد کرد و همچنین در سال های بعد تجدید انتخاب آنها، بلامانع خواهد بود.

به گزارش پایگاه خبری تحلیلی « شبکه نیوز » ماده 71 آیین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان ؛ هیأت مدیره که از اعضای اصلی تشکیل می شود، در اولین جلسه از بین خود یک رییس، دو نایب رییس و یک دبیر برای مدت یک سال انتخاب خواهد کرد و تجدید انتخاب آنها در سال های بعد بلامانع است . همچنین هیأت رییس از بین خود یک نفر را با تأیید هیأت مدیره به سمت خزانه دار منصوب می نماید. رییس هیأت مدیره ، رییس نظام مهندسی استان می باشد.

لذا بر حسب ماده 71 آیین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان انتخابات دومین دوره هیأت رییس در هیأت مدیره دوره ششم روز دوشنبه مورخ 20 آبان ماه همزمان با برگزاری چهل و نهمین جلسه هیأت مدیره برگزار شد که اعضای هیأت رییس به مدت یک سال انتخاب شدند.

به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران، برپایه این گزارش، این انتخابات با حضور 13 نفر اعضای اصلی هیأت مدیره برگزار شد که آقایان مهندس نایب پور به عنوان رئیس سازمان، مهندس مهجوریان به عنوان نایب رئیس اول، مهندس صابرحسینی به عنوان نایب رئیس دوم و خانم مهندس مهری به عنوان دبیر هیأت رییس برگزیده شدند.

با رای هیئت مدیره:

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران انتخاب شد

شمال نیوز: حسب ماده 71 آیین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان، انتخابات دومین دوره هیئت رئیسه در هیئت مدیره دوره ششم برگزار که اعضای هیئت رئیسه به مدت یک سال انتخاب شدند.

تاریخ انتشار: 25 آبان 1392

کد خبر : 87553

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران با رای هیئت مدیره انتخاب شد.

به گزارش شمال نیوز، تورج نائیج پور به عنوان رئیس نظام مهندسی ساختمان مازندران انتخاب شد.

حسب ماده 71 آیین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان انتخابات دومین دوره هیئت رئیسه در هیئت مدیره دوره ششم برگزار که اعضای هیئت رئیسه به مدت یک سال انتخاب شدند.

در این انتخابات تورج نائیج پور به عنوان رئیس سازمان، مهجوریان به عنوان نائب رئیس اول، صابرحسینی نائب رئیس دوم و خانم مهری به عنوان دبیر هیئت رئیسه برگزیده شدند.

این انتخابات با حضور 13 نفر اعضای اصلی هیئت مدیره برگزار شد. / 250/





» بازگشت

انتخاب رئیس نظام مهندسی مازندران

۱۳۹۲-۲۵ آبان ۱۶۶۵۲۵

تورج نایب‌پور به عنوان رئیس نظام مهندسی ساختمان مازندران انتخاب شد.

طبق ماده ۷۱ آیین‌نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان انتخابات دومین دوره هیئت رئیسه دوره ششم برگزار شد. این انتخابات همزمان با برگزاری چهل‌ونهمین جلسه هیئت مدیره برگزار شد که در آن اعضای هیئت رئیسه به مدت یکسال انتخاب شدند.

این انتخابات با حضور ۱۳ نفر اعضای اصلی هیئت مدیره برگزار شد که تورج نایب‌پور به عنوان رئیس سازمان، مهجوریان به عنوان نائب رئیس اول، صابرحسینی به عنوان نائب رئیس دوم و مهری به عنوان دبیر هیئت رئیسه برگزیده شدند.

با توجه به ماده ۷۱ آیین‌نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان، هیئت مدیره که از اعضای اصلی تشکیل می‌شود در نخستین جلسه از بین خود یک رئیس، دو نائب رئیس و یک دبیر برای مدت یک سال را انتخاب کرده و تجدید انتخاب آنها در سال‌های بعد بلامانع است. هیئت رئیسه از بین خود یک نفر را با تأیید هیئت مدیره به سمت خزانه‌دار منصوب می‌کند.

- نظر خود درباره خبر بالا را از طریق فرم الکترونیک زیر همین خبر ارسال نمایید، تا در پایین این صفحه منتشر شود.
- چند تذکر مهم: اطلاعات کاربران نزد سایت شاسا محفوظ است.***دیدگاه های ارسالی کاربران پس از بررسی منتشر خواهد شد.***سایت شاسا مجاز به ویرایش مطالب دریافتی می باشد.*** انتشار همه پیامها و دیدگاههای دریافتی الزامی نیست.*** پیام های مغایر با منافع ملی و قوانین ایران یا حاوی توهین، تهمت و

- آختمان
- سازی
- ان
- ن
- ملاک
- مانی
- فرسوده
- ساختمان
- ی
- ساختمانی
- شگاهها
- مهرسازی