

معاون مسکن و ساختمان وزارت راه و شهرسازی خبر داد:

ساختمان‌های کشور برچسب مصرف انرژی می‌گیرند

معاون مسکن و ساختمان وزارت راه و شهرسازی اظهار داشت: براساس این طرح تمام ساختمان‌های در دست ساخت موظفند تا مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان را در حوزه انرژی اجرایی کنند.

کنفرانس بود که با حضور روابط عمومی نظام مهندسی ساختمان مازندران، متخصصان حوزه HSE و خبرنگاران، تولید و انتشار محتوای خبری کنفرانس را برعهده شد.



وی با اشاره به آغاز فعالیت‌های واحد اطلاع‌رسانی و تبلیغات از شهر یورماه سال جاری اظهار داشت: با توجه به استقرار دبیرخانه مبحث دوازدهم در مازندران به منظور انتشار اخبار مربوط به دبیرخانه مبحث دوازدهم و نیز کنفرانس ملی HSE که اولین برنامه این دبیرخانه بوده است وب سایت HSE راه اندازی شد. رئیس واحد اطلاع‌رسانی و تبلیغات کنفرانس افزود: انتشار نظرات و دیدگاه‌های مسئولان کشوری و استانی در حوزه مبحث دوازدهم و نیز انجام فرایندهای ثبت نام و ارسال مقالات به دبیرخانه کنفرانس از طریق سایت از جمله اقدامات صورت گرفته در این بخش بود. مهندس سفیدگر با اشاره به اهمیت آگاهی بخشی و فرهنگ سازی در حوزه HSE بیان داشت: تشکیل کمیته HSE و انتشار محتوای متنوع در قالب کمیته استرپ، داستاتک، کاریکاتور، پوستر، اینفوگرافی، خبر، مصاحبه و بهره‌گیری از رسانه‌های کنفرانس متشکل از وب سایت، سامانه پیامک و ویژه نامه از اقدامات موثری بود که به انجام رسید.

وی با تأکید بر اهمیت نقش دستگاه‌های اجرایی مرتبط در دستیابی به اهداف دبیرخانه مبحث دوازدهم اظهار داشت: در این خصوص انجام مصاحبه با مدیران ادارات کل راه و شهرسازی، روسای سازمان‌های نظام مهندسی استان‌ها، سازمان‌های محیط زیست و ادارات کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی از اهم برنامه‌های بود که به انجام رسید. مهندس سفیدگر با اشاره به تهیه سه شماره ویژه نامه کنفرانس اظهار داشت: به منظور بازتاب مطلوب برنامه‌ها و محورهای کنفرانس تهیه سه شماره ویژه نامه در دستور کار قرار گرفت که نخستین شماره ویژه نامه قبل از برگزاری کنفرانس و دومین شماره در روز اول برگزاری کنفرانس تهیه و منتشر شد و سومین شماره نیز با محوریت برنامه‌های اختتامیه کنفرانس در دستور کار قرار دارد.



وی با بیان اینکه از جمله نقاط قوت این کنفرانس تعامل مطلوب رسانه‌ها در پوشش اخبار بوده است اظهار داشت: با توجه به ارتباط کمیته اطلاع‌رسانی با رسانه‌های ملی و استانی تمامی محتوای این کنفرانس به نحو شایسته به مخاطبان منعکس شد. به طوری که بیش از ۳۰۰ خبر در رسانه‌های استان مازندران منتشر شد.

رئیس واحد اطلاع‌رسانی و تبلیغات کنفرانس با اشاره به اهمیت بکارگیری بهینه شبکه‌های اجتماعی در اطلاع‌رسانی کنفرانس افزود: انتشار مطالب اعم از طرح، پوستر، خبر، فیلم در شبکه‌های اجتماعی و تشکیل کانال کمیته HSE دیگر اقدامات صورت گرفته در راستای فرهنگ سازی بوده است. این مسئول با اشاره به اقدامات صورت گرفته در حوزه تبلیغات محیطی گفت: جهت ترویج مقررات ملی ساختمان، از بیلبردهای تبلیغاتی به متراژ ۲۰۰ مترمربع در سطح شهرهای استان مازندران بهره گرفته شد. وی با اشاره به برگزاری نمایشگاه عکس ملی روزهای ۵ و ۶ دی ماه اظهار داشت: با توجه به برگزاری مسابقه سراسری عکاسی در راستای فرهنگ سازی و ترویج مبحث دوازدهم مقررات ملی ساختمان و رعایت مولفه‌های «یعنی، بهداشت و محیط زیست» در کارگاه‌های ساختمانی، بیش از ۷۰۰ اثر از سراسر کشور به دبیرخانه این موضوع ارسال شد. مهندس سفیدگر اضافه کرد: آثار دریافت شده در هیأت داوران مورد بررسی قرار گرفت و عکس‌های برتر در روز کنفرانس در قالب نمایشگاه عکس در معرض دید عموم قرار گرفت و از نفرتا برتر در مراسم اختتامیه تقدیر شد. وی اظهار داشت: با توجه به اقدامات صورت گرفته در جهت ایجاد شور مشارکت و حضور حداکثری، این کنفرانس با حضور ۷۰۰ نفر از جامعه مهندسی کشور برگزار شد که این حضور نقطه عطف کنفرانس بوده است. رئیس واحد اطلاع‌رسانی و تبلیغات کنفرانس در پایان اسر از امیدواری کرد با هماهنگی و همدلی مطلوب وجود آمده در سطح ملی و استانی شاهد تعمیق هر چه بیشتر فرهنگ یعنی، بهداشت و محیط زیست در کارگاه‌های ساختمانی در سطح کشور باشیم. به گزارش کمیته اطلاع‌رسانی کنفرانس ملی HSE، قرانت بیانیه کنفرانس، ارائه گزارش عملکرد اقدامات انجام شده و نیز تجلیل از عکاسان، ارائه کنندگان مقاله و نیز فعالان کارگاهی از دیگر برنامه‌های جانبی این کنفرانس بود.



نوروزی با بیان اینکه رعایت ایمنی، بهداشت و محیط زیست در پروژه‌های ساختمانی بسیار مهم است، گفت: در دنیا به این مباحث توجه ویژه‌ای شد و در کشور نیز اقداماتی در حال انجام است و باید از فرصتی که در این کنفرانس به وجود آمد زمینه‌ای ایجاد شود تا شاهد کاهش حوادث ساختمانی باشیم. وی با اعلام اینکه بعد از کنفرانس به مباحث فرهنگ‌سازی باید توجه ویژه شود، گفت: دبیرخانه مبحث دوازدهم به دنبال ایمن‌سازی کارگاه‌های ساختمانی است. وی در پایان گفت: امید است که با همکاری همه جانبه مسئولان و انبوه سازان شاهد به ثمر رسیدن پروژه‌های عمرانی با استانداردهای مناسب باشیم.

پیگیری طرح آموزش همگانی

مباحث ایمنی، بهداشت و محیط زیست در مازندران

دبیر کنفرانس ملی HSE با اشاره به استقرار دبیرخانه مبحث دوازدهم در مازندران اظهار داشت: طرح آموزش همگانی مباحث ایمنی، بهداشت و محیط زیست در مازندران پیگیری می‌شود.



سیدمحمد محمدی تا کامی در مراسم اختتامیه کنفرانس ملی HSE که ظهر روز دوشنبه ششم دی ماه در مجتمع نفت محمودآباد برگزار شد، اظهار داشت: طرح آموزش همگانی مباحث ایمنی، بهداشت و محیط زیست در سطح شهرهای استان از مواردی است که در مازندران پیگیری می‌شود. وی تصریح کرد: مازندران به لحاظ شرایط اقلیمی و نیروی انسانی مورد توجه فعالان صنعت ساختمان است و در ساخت و سازها خسارت زیادی به نیروی انسانی و محیط زیست وارد می‌شود.

دبیر کنفرانس ملی HSE با اشاره به وقوع ۷۰۰ حادثه در سال گذشته اظهار داشت: در سال گذشته ۲۱ حادثه منجر به فوت شد و در واقع در برخی از خسارت‌ها صدمات جبران ناپذیری به خانواده‌ها و فعالان صنعت ساختمان وارد می‌شود. محمدی تا کامی با اشاره به مشکلاتی که ناشی از عدم رعایت مباحث محیط زیست به استان وارد می‌شود، افزود: آلودگی صوتی، ایجاد جاه‌های جذبی و وجود نخاله‌های ساختمانی که به صورت نامناسب دفن می‌شود از مشکلات زیست محیطی صنعت ساختمان استان است. دبیر کمیته ملی HSE استان مازندران در پایان گفت: باید تلاش کنیم که این کنفرانس زمینه‌ای را فراهم کند تا همه مباحث HSE در سطح کشور اجرایی شود.

ضرورت همکاری دستگاه‌های مرتبط در اجرای محورهای کنفرانس ملی HSE در کشور

معاون امور عمرانی استاندار مازندران با اعلام اینکه باید به صورت جدی مباحث کنفرانس پیگیری و در کشور اجرا شود، گفت: این امر مهم نیازمند همکاری همه دستگاه‌های مرتبط با HSE است. علی‌ن بیان در مراسم اختتامیه کنفرانس ملی HSE اظهار کرد: اقدامات بسیاری مناسبی در زمینه مسائل ایمنی، بهداشت و محیط زیست در این مدت در استان مازندران به انجام رسید. وی یادآور شد: باید از این فرصت برای نهادهای سازشی به مباحث ایمنی در صنعت ساختمان توجه ویژه شود.

این مسئول خاطر نشان کرد: برای اثر بخشی این کنفرانس چهار تفاهنامه با ارگان‌های مرتبط در حوزه HSE به امضاء رسید که مباحث آن در دبیرخانه دائمی استان مازندران پیگیری می‌شود. بیان با اشاره به حوادث و آسیب‌های کار افزود: عدم توجه به مباحث ایمنی در صنعت ساخت و ساز منتهی به کل کشور است که باید با استفاده از ظرفیتی که در این کنفرانس ایجاد شد نسبت به رعایت مباحث HSE دقت نظر بیشتری شود. وی با اعلام اینکه باید به صورت جدی مباحث ایمنی کنفرانس پیگیری و در کشور اجرا شود، گفت: این امر مهم نیازمند همکاری همه دستگاه‌های مرتبط با HSE است.

۱۰ مقاله به دبیرخانه کنفرانس ارسال شد

رئیس کمیته علمی کنفرانس ملی HSE استان مازندران خاطر نشان کرد: ۱۰ مقاله به دبیرخانه کنفرانس ارسال شد که ۴۲ مقاله مورد پذیرش قرار گرفت.

فرشیدرضا حقیقی در مراسم اختتامیه کنفرانس HSE اظهار کرد: بستر سازی برای ارائه مقالات علمی و برگزاری کارگاه‌های متعدد آموزشی از اقداماتی بود که تلاش کردیم مباحث علمی و عملی در این کنفرانس به صورت همه جانبه نهادینه شود. وی تصریح کرد: برای بهره‌مندی از ظرفیت علمی همه مهندسان فعال کشور فراخوان تهیه مقاله از طریق سایت کنفرانس ارائه شد.

رئیس کمیته علمی کنفرانس ملی HSE استان مازندران خاطر نشان کرد: ۱۰۷ مقاله به دبیرخانه کنفرانس ارسال شد که ۴۲ مقاله مورد پذیرش قرار گرفت. وی اضافه کرد: هشت مقاله برتر در محل کنفرانس به صورت شفاهی ارائه شد و مابقی مقالات برتر نیز به صورت کتابچه تهیه و در سطح کشور توزیع می‌شود.

حقیقی با اعلام اینکه برگزاری کارگاه‌های آموزشی مربوط به مباحث ساختمان از دیگر مواردی بود که برای این کنفرانس پیش‌بینی شد، افزود: در این کارگاه‌ها تلاش کردیم که نکات کاربردی و مورد نیاز فعالان صنعت ساختمان ارائه شود. وی در ارتباط با نحوه داوری مقالات گفت: برای بالا بردن سطح علمی کنفرانس از اساتید برجسته کشوری استفاده کردیم و داوران علمی کنفرانس دارای تبه بالای علمی کشور بودند. رئیس علمی کنفرانس ملی HSE استان مازندران با اعلام اینکه برای عملیاتی شدن مباحث مطرح شده در کنفرانس انعقاد تفاهنامه با ادارات تعاون، کار و رفاه اجتماعی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، محیط زیست و نظام مهندسی ساختمان را در دستور کار قرار دادیم گفت: با انعقاد این تفاهنامه‌ها تلاش داریم که از ظرفیت دستگاه‌های مرتبط با HSE به صورت جدی بهره‌برداری شود.

پوشش خبری مطلوب از نقاط قوت کنفرانس بوده است

رئیس واحد اطلاع‌رسانی و تبلیغات کنفرانس و عضو هیأت مدیره نظام مهندسی ساختمان مازندران با اشاره به آغاز فعالیت‌های واحد اطلاع‌رسانی و تبلیغات از شهر یورماه سال جاری اظهار داشت: ۳۰۰ خبر و مصاحبه توسط واحد اطلاع‌رسانی و تبلیغات تولید و منتشر شد. حمید سفیدگر در حاشیه برگزاری کنفرانس ملی HSE اظهار داشت: واحد اطلاع‌رسانی و تبلیغات یکی از چهار بخش فعال در کمیته اجرایی

وقوع ۷۰۰ حادثه کار منجر به فوت و صدمه در سال ۹۴

استاندار مازندران نیز در مراسم افتتاحیه کنفرانس HSE با تأکید بر ضرورت کاهش حوادث کار عنوان کرد: در سال ۹۴ شاهد ۷۰۰ مورد صدمه منجر به فوت و صدمه در استان در صنعت ساختمان بودیم. ربیع فلاح افزود: سالانه برای ۶ میلیون متر مربع ساخت و ساز در این استان به ارزش ۶ هزار میلیارد تومان پروانه صادر می‌شود. استاندار مازندران گفت که با توجه به این که در مجموع سالانه یکصد میلیون متر مربع پروانه ساخت و ساز در کشور صادر می‌شود، مازندران با این آمار از استان‌های پر ساخت و ساز کشور است.



وی آمار بالای صدور پروانه و ساخت و ساز در مازندران را بیانگر اهمیت این صنعت در ارتقا، پویایی و تحول اقتصاد جامعه دانست و اظهار داشت: دغدغه اصلی ما در صنعت ساختمان، کاهش خسارت و تلفات انسانی است. استاندار مازندران گفت: متأسفانه سسال گذشته شاهد ۷۰۰ مورد صدمه منجر به فوت و صدمه در استان در صنعت ساختمان بودیم که باید به سمت کاهش این آمار حرکت کنیم. وی ظرفیت‌های جامعه مهندسی ساختمان در کشور را بالا برآزمایی کرد و افزود: سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران با بهره‌مندی از توان ۳۳ هزار نفر عضو می‌تواند با برگزاری کنفرانس‌های مختلف در سطح ملی و استانی و آموزش و فرهنگ‌سازی در جامعه، فصل جدیدی از ساخت‌وسازهای اصولی را در کشور پایه‌گذاری کند. نماینده عالی دولت در مازندران، ایمنی را نخستین انتظار و مطالبه مجموعه مسئولان استان بویژه استانداری دانست و تأکید کرد: در فرهنگ‌سازی در زمینه پدافند غیر عامل هم انتظار دیگری است که در صنعت ساختمان باید مورد توجه جدی قرار گیرد.

کنفرانس ملی HSE آغاز برنامه‌های دبیرخانه مبحث دوازدهم

رئیس نظام مهندسی ساختمان استان مازندران با اشاره به استقرار دبیرخانه مبحث دوازدهم در مازندران اظهار داشت: برگزاری کنفرانس ملی HSE آغاز برنامه‌های دبیرخانه مبحث دوازدهم مقررات ملی است. مه‌ران فرست در مراسم افتتاحیه کنفرانس ملی در محمودآباد با تأکید بر اهمیت استان مازندران اظهار کرد: وجود ۲۳ هزار مهندس و نحوه پراکندگی اعضا در شهرها و ترکیب در رشته‌های مختلف، شرایط ویژه‌ای را دارا می‌باشد.



رئیس نظام مهندسی ساختمان استان مازندران با اشاره به ویرایش مبحث دوم مقررات ملی ساختمان اظهار داشت: بومی‌سازی ساخت و ساز در استان با توجه به شرایط زیست محیطی از اهمیت بسزایی برخوردار است و ویرایش این مبحث با توجه به اقلیم مازندران باید بومی‌سازی شود. وی با اعلام اینکه ایمنی در ساخت و ساز مورد توجه مسئولان نظام مهندسی ساختمان استان مازندران است، گفت: پژوهش‌های زیادی در مبحث ایمنی ساختمان از سال ۸۹ در استان انجام شد. فرست اضافه کرد: در سال ۹۱ کمیسیون ایمنی حفاظت کار در نظام مهندسی استان شروع شد و با اقدامات انجام شده ۱۸ هزار کارگر ساختمانی و ۱۰ هزار مهندس تحت آموزش قرار گرفتند. وی یادآور شد: براساس اقدامات صورت گرفته از سوی وزارت راه و شهرسازی دبیرخانه مبحث دوازدهم به استان مازندران واگذار شد.

رئیس نظام مهندسی ساختمان استان مازندران خاطر نشان کرد: اولین برنامه دبیرخانه دائمی مبحث ۱۲، برگزاری کنفرانس ملی HSE بود و با تمام تلاش در جهت کاهش دغدغه‌های حوزه ساخت اقدام می‌کنیم. فرست با اعلام اینکه در بحث تحریک، گودبرداری، سقوط از ارتفاع بیشترین حوادث ایجاد می‌شود، گفت: این نامه‌های مربوط به این بخش‌ها باید به صورت جدی پیگیری شود و باید با فرهنگ‌سازی مناسب نسبت به کاهش حوادث ساختمانی اقدام کنیم. وی با اشاره به نقش دستگاه‌های اجرایی مختلف در پیاده‌سازی HSE اظهار داشت: نبود سیستم نظام مند و یکپارچه در اجرای قوانین و عدم آگاهی مردم نسبت به اهمیت «یعنی، بهداشت و محیط زیست» همچنین ورود برخی افراد فاقد صلاحیت در ساخت و سازها از جمله عوامل مهم در حوادث است.

توجه ویژه به مبحث دوازدهم در مازندران

حیدر نوروزی مدیر کل راه و شهرسازی مازندران در مراسم افتتاحیه کنفرانس ملی HSE اظهار کرد: توجه به مباحث ایمنی در این استان از اهمیت بسزایی بالایی برخوردار است. وی تصریح کرد: مازندران در حوزه ساخت و ساز کشور جایگاه ویژه‌ای دارد و رعایت مباحث ساختمان در این استان بسیار مهم است.



مدیر کل راه و شهرسازی مازندران با بیان اینکه میزان حوادث ساختمانی در کشور از نرم بین‌المللی بالاتر است، گفت: در استان مازندران اقدامات خوبی برای کاهش حوادث ساختمانی انجام شد.



معاون مسکن و ساختمان وزارت راه و شهرسازی اظهار داشت: براساس این طرح تمام ساختمان‌های در دست ساخت موظفند تا مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان را در حوزه انرژی اجرایی کنند. به گزارش کمیته اطلاع‌رسانی کنفرانس ملی HSE، حامد مظاهریان روز یکشنبه پنجم دی ماه در کنفرانس ملی «یعنی، بهداشت و محیط زیست در صنعت ساختمان» که همزمان با سالروز زلزله بم برگزار شد اضافه کرد: در این طرح، ساختمان‌ها همانند لوازم خانگی موظف به دریافت برچسب انرژی می‌شوند و مهندسان نیز در این ارتباط آموزش‌های لازم را برای برچسب گذاری در سطح کشور فرا می‌گیرند. معاون وزیر راه و شهرسازی گفت که طرح اصلاح مصرف انرژی در واحدهای ساختمانی در دولت مصوب و تا پایان سال جاری ابلاغ می‌شود. مظاهریان افزود: با ابلاغ این طرح ساختمان‌های دولتی در مرحله اول موظفند تا مدت ۲ سال نسبت به دریافت برچسب انرژی اقدام کنند و حداقل در یک پروسه زمانی پنج ساله نیز باید این طرح را به طور کامل در ساختمان‌های دولتی اجرا کنند. وی اضافه کرد: ساختمان‌های دولتی که در این مدت نسبت به دریافت برچسب و اصلاح الگوی مصرف انرژی در ادارات خود تاخیر داشته باشند تا ۲ برابر هزینه مصرف انرژی جریمه می‌شوند. معاون وزیر راه و شهرسازی گفت که دریافت برچسب انرژی برای تمام واحدهای ساختمانی در دست‌احداث از سال آینده اجباری می‌شود. مظاهریان اظهار داشت: برای ساختمان‌های ساخته شده فعلی نیز داشتن برچسب انرژی در هنگام خرید و فروش الزامی می‌شود و خریداران می‌توانند متناسب با برچسب انرژی ساختمان مورد نظرشان را خریداری کنند. معاون وزیر راه و شهرسازی دلیل ورود دولت برای اصلاح مصرف انرژی در کشور را بالا رفتن مصرف انرژی در ایران دانست و گفت هم اکنون میزان مصرف انرژی در کشور چهار برابر میانگین جهانی است و این روند تولید ناخالص ملی کشور را مورد تهدید قرار داده است. وی بالا بودن جمعیت شهرنشین کشور نسبت به میانگین کشوری را دلیل دیگری برای اجرایی شدن اصلاح مصرف انرژی در ساختمان‌ها دانست و افزود: هم‌اکنون ۷۲ درصد از جمعیت ایران در شهرها سکونت دارند که این میانگین جمعیت شهری در جهان حدود ۵۴ درصد است.

۸۰ درصد حوادث کار ساختمانی به دلیل خطاهای انسانی است

حامد مانی فر مدیر کل دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان وزارت راه و شهرسازی در ادامه این مراسم اظهار داشت: ۸۰ درصد حوادث ناشی از کار در حوزه ساختمان به دلیل خطاهای انسانی است که با برآورد میانگین سالانه جهانی ۹۸ درصد از حوادث ساختمانی قابل پیشگیری است.

وی با اعلام اینکه باید در تخصصی کردن فعالیت‌های ساختمانی اقدام کنیم، افزود: فعالیت‌های ساخت و ساز باید توسط افرادی انجام شود که دارای صلاحیت باشد.



مانی فر با بیان اینکه شعار اول ایمنی و بعد کار تنها در محیط‌ها خودمانی می‌کند و قابلیت کاربردی ندارد، یادآور شد به صورت عملیاتی اعتقادی به این جمله در محیط‌های کاری وجود ندارد. این مسئول یادآور شد: ۸۰ درصد حوادث در حوزه ساختمان به دلیل خطاهای انسانی است و با برآورد‌های سازمان جهانی ۹۸ درصد از حوادث ساختمانی قابل پیشگیری است. مدیر کل دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان وزارت راه و شهرسازی خاطر نشان کرد: «سرما به گذاری در حوزه مربوط به تجهیزات سه و نیم برابر بازده اقتصادی را منوجه کشور می‌کند به این دلیل که ۱۰ تا ۱۵ درصد از سرانه جامعه در حال حاضر صرف هزینه‌های بی‌احتیاطی در بخش ساخت و ساز می‌شود. وی با اعلام اینکه مقررات ملی ساختمان تلاش دارد که ساختمان ایمن در اختیار استفاده کنندگان قرار گیرد، افزود: با رعایت مسائل ایمنی توسعه پایدار در کشور ایجاد می‌شود.

کاهش ۲۱ درصدی آمار حوادث منجر به فوت در کارگاه‌های ساختمانی

مدیر کل بازرسی کار وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی اظهار داشت: در سال گذشته با افزایش میزان نظارت بر ساخت و ساز و رعایت ایمنی، حوادث کاری در واحدهای ساختمانی ۲۴ درصد کاهش یافت. محمد اصابتی افزود: با ارتقا فرهنگ ایمنی کار و آموزش و رعایت دست‌مقررات ایمنی، بهداشت و محیط زیست می‌توان همچنان این حوادث را در کشور کاهش داد. وی گفت: ۳۷ درصد از حوادث کاری در کشور مربوط به واحدهای ساختمانی است و این بخش رتبه اول را در کشور به خود اختصاص داده است. وی اظهار داشت: روزانه چهار کارگر ساختمانی در کشور به صورت مستقیم بر اثر حوادث ناشی از کار جان خود را از دست می‌دهند. وی افزود: همچنین روزانه ۲۰ تا ۲۴ کارگر ساختمانی نیز بر اثر بیماری‌های ناشی از کار جان می‌بازند. وی گفت: تنها در سال گذشته افزون بر یک هزار و ۴۰۰ نفر از کارگران ساختمانی در حوادث ناشی از کار جان باختند و آمار سال ۹۳ حدود یک هزار و ۸۰۰ نفر بود. اصابتی افزود: از سال ۸۹ تا سال ۹۴ در یک پروسه زمانی پنج ساله حدود ۱۰ هزار کارگر ساختمانی در حوادث ناشی از کار جان خود را از دست دادند. مدیر کل بازرسی کار وزارت تعاون خسارت سالانه ناشی از حوادث کار در کشور را برابر با بودجه هدفمندی یارانه‌ها اعلام کرد. اصابتی ضعف فرهنگ ایمنی، کمبود کارگران ماهر ساختمانی، فقدان تفکر سیستمی نبود آموزش را از مهم‌ترین عوامل افزایش حوادث ناشی از کار در کشور برشمرد. مدیر کل بازرسی کار وزارت تعاون ضعف قانونی برای برخورد با متخلفان و پانین بودن جرایم تخلفات را هم از دیگر دلایل افزایش حوادث کار در ایران دانست.