



اخبار و رویدادهای سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس*

(مهندس راستی) و نماینده مدیریت کنترل و نظارت ساختمان شهرداری شیراز (مهندس نادرپور) در تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۲۲ در سالن هیأت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان برگزار شد.



۳- آیین افتتاح دفتر نمایندگی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس در شهرستان اوز ۱۳۹۹/۰۶/۲۰
با استناد به مواد ۸ و ۱۴ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و ماده ۷۶ آیین نامه اجرایی این قانون و با پی گیری های هیأت مدیره و هیأت ریسه سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس و مساعدت های شهرداری، اداره کل راه و شهرسازی لارستان، فرمانداری و سایر دستگاه های اجرایی شهرستان اوز؛ بیست و پنجمین دفتر نمایندگی سازمان در تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۲۰ در شهرستان اوز رسماً افتتاح شد.

مهندس سیف زاده در آیین افتتاح این دفتر با اشاره به شعار سازمان نظام مهندسی که حق الزحمه خدمات مهندسی هزینه نیست؛ بل که سرمایه گذاری است گفت اهمیت ایمنی ساختمان و به دنبال آن امنیت جامعه سبب شد سازمانی به نام نظام مهندسی شکل بگیرد؛ به گونه ای که امروز بیش از ۵۵۰ هزار نفر مهندس متخصص

گزارش عمل کرد واحد روابط عمومی سازمان (پاییز و زمستان ۹۹)

۱- بازدید هیأت ریسه سازمان نظام مهندسی و مسئولان اداره کل راه و شهرسازی استان فارس از آزمون ورود به حرفه مهندسی در رشته طراحی (معماری) شهریور ۹۹ در تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۰۶ و آزمون ورود به حرفه مهندسان ساختمان، کاردان های فنی و معماران تجربی (به غیر از معماری / طراحی) در روزهای پنجشنبه ۱۳۹۹/۰۷/۰۳ و جمعه ۱۳۹۹/۰۷/۰۴ با رعایت کامل فاصله اجتماعی و پروتکل های بهداشتی.



۲- جلسه هم افزایی دستگاه های مرتبط درباره ی یکسان سازی روند کنترل نقشه ها و فرآیند خدمات مهندسی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۲۲
اولین جلسه هم افزایی دستگاه های مرتبط با فرآیند خدمات مهندسی و روند کنترل نقشه ها در مورد؛ با حضور رییس سازمان، معاون و مدیران خدمات مهندسی و کنترل ساختمان سازمان، معاون آموزش سازمان، رییس و اعضای گروه های تخصصی هفت گانه و همچنین رییس اداره ی توسعه مهندسی و نظارت بر مقررات ملی و کیفیت ساختمان اداره کل راه و شهرسازی استان فارس

* اخبار و رویدادها را روابط عمومی سازمان در اختیار فصل نامه ی گزارش قرار داده است. متن کامل خبرها و گزارش ها در تارنمای سازمان www.fceo.ir آمده است.





۶- برگزاری سومین جلسه‌ی مجازی اعضای ستاد اجرای مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان سازمان‌های نظام مهندسی ساختمان کشور در تاریخ ۹۹/۰۸/۲۱

به گزارش واحد روابط عمومی سازمان، سومین جلسه‌ی ستاد اجرای مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان سازمان‌های نظام مهندسی ساختمان کشور با دستور جلسه‌ی ارائه‌ی گزارش سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس در ارتباط با اقدامات انجام شده در مورد اجرای مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان به صورت مجازی و با حضور ریاست شورای مرکزی نظام مهندسی ساختمان (مهندس خرم)، رییس سازمان نظام مهندسی ساختمان (مهندس سیف‌زاده)، عضو شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان و عضو هیأت مدیره‌ی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس (خانم دکتر طاهره نصر)، رییس ستاد اجرایی مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان (دکتر تقی‌زاده)، رییس دفتر کنترل و بازرسی گاز خانگی و تجاری نظام مهندسی فارس (مهندس ابوالحسن گودرزی)، سرپرست (دکتر امیر تابع‌بردار) و کارشناس (دکتر علی میرزایی) دفتر ترویج و تحقیق مقررات ملی ساختمان و سایر اعضای ستاد و کمیته‌های مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۱ به صورت مجازی در سالن هیأت مدیره‌ی سازمان برگزار شد.

در ابتدای این جلسه رییس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس با تقدیر از حمایت‌ها و توجه شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان و به‌ویژه شخص آقای مهندس خرم (ریاست شورای مرکزی) و همچنین اقدامات و پی‌گیری‌های مؤثر هیأت اجرایی مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان گفت: در قانون نظام مهندسی کشور، ضوابط و مقررات متعددی برای ساخت‌وساز، بازسازی، حفظ و نگهداری ساختمان‌ها گفته شده است. تمامی این ضوابط و مقررات با هدف ساخت‌وساز بهتر و افزایش کیفیت زندگی افراد و بالا بردن بهره‌وری عوامل تولید در نظر گرفته شده و طبیعتاً هر قدر که جامعه خودش را بیش‌تر مقید به رعایت آن‌ها کند، روند توسعه یافتگی جامعه سریع‌تر خواهد شد. مهندس سیف‌زاده با اشاره به تجربیات بسیار ارزشمند سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس در حوزه‌ی مدیریت بحران‌های گذشته در بخش صنعت ساختمان و تشکیل کارگروه بررسی حادثه‌ی ملی پلاسکو در استان فارس و ارائه‌ی گزارش تخصصی واکاوی علل آتش‌سوزی ساختمان پلاسکو به ریاست محترم جمهور؛ آن را برای تهیه و بررسی پیش‌نویس‌های جدید مورد نیاز مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان

در سراسر کشور و بیش از ۳۵ هزار نفر عضو این سازمان آماده‌ی ارائه‌ی خدمات مهندسی مطلوب به جامعه هستند.

مهندس سید مرتضی سیف‌زاده با بیان سیال بودن قانون نظام مهندسی برای گستردگی شعبات و دفاتر آن در سطح کشور، افتتاح بیست و پنجمین دفتر نظام مهندسی ساختمان استان فارس در شهرستان اوز را حاصل پی‌گیری‌های هیأت مدیره‌ی دوره‌ی هشتم، مدیر کل راه و شهرسازی لارستان (مهندس محمدرضا باقری‌فرد)، مهندس مسعود کراماتی (شهردار اوز)، مهندس یونس رضایی، (رییس وقت دفتر نظام مهندسی لارستان)، اعضای شورای شهر و بخش‌دار شهر اوز دانست و آن را به فال نیک گرفت.



۴- مراسم اعطای گواهینامه‌های آموزشی به نمایندگان دانش‌آموختگان طرح کارورزی همیار ایمن ۱۳۹۹/۰۶/۲۵ پیرو انعقاد تفاهم‌نامه‌ی همکاری بین سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس و اداره‌ی کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان فارس و در راستای افزایش جذب و اشتغال دانش‌آموختگان و مهندسان جوان از طریق انتقال مهارت و تجربه در محیط کار برای ورود به بازار و همچنین ارتقای دانش و صلاحیت حرفه‌ای دانش‌آموختگان و مهندسان جوان؛ مراسم اعطای گواهینامه‌های آموزشی به جمعی از دانش‌آموختگان دو دوره‌ی برگزار شده‌ی طرح کارورزی همیار ایمن در تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۲۵ با رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی و طرح فاصله‌گذاری اجتماعی در سالن قوام‌الدین ساختمان شماره ۲ سازمان برگزار شد.



۵- داوری در بخش‌های عکس و کروکی و اسکیس جشنواره‌ی «خانه‌ی دوست کجاست» برگزار شد.



و تحول جهان پس از کرونا برگزار و مورد توجه مخاطبان مجازی قرار گرفت.
این نشست‌ها قرار است تا زمان وجود کرونا به صورت مجازی برگزار شوند.



۷- برگزاری نود و پنجمین جلسه‌ی آشنایی با فرهنگ و هنر ایران زمین از مجموعه نشست‌های فرهنگی - ادبی سازمان نظام مهندسی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۸

به گزارش واحد روابط عمومی سازمان، در آستانه‌ی چهاردهمین سال برگزاری جلسات آشنایی با فرهنگ و ادب و هنر ایران زمین تحت عنوان نشست‌های فرهنگی - ادبی؛ نود و پنجمین جلسه از مجموعه‌ی این جلسات با عنوان «جهان پس از کرونا» با دعوت از صاحب‌نظران و علاقه‌مندان به صورت آنلاین و مجازی و از سوی دیگر، با حضور رییس سازمان (مهندس سیف‌زاده)، مدیر نشست‌های فرهنگی - ادبی (مهندس محمدرضا راهنما) و مدیر طرح و برنامه و فن‌آوری اطلاعات سازمان (مهندس حسینی‌پور) و روابط عمومی سازمان به صورت حضوری از ساعت ۱۰ صبح روز جمعه در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۸ در سالن هیأت مدیره‌ی سازمان برگزار شد.

در ابتدای این جلسه مهندس سیف‌زاده با اشاره به پشتوانه‌ی فرهنگ غنی ایرانی - اسلامی از برگزاری بیش از ۳۲۰ جلسه‌ی نشست ادبی - فرهنگی که طی سالیان متمادی (از سال ۱۳۸۶ تا به امروز و هر دو هفته یک بار در روزهای آدینه) با حمایت‌های هیأت مدیره‌های ادوار مختلف و به همت و مدیریت آقای مهندس محمدرضا راهنما و راهنمایی و همکاری صاحب‌نظران و اساتید برجسته برگزار شد، قدردانی کرد و آن را فرصتی بسیار مناسب برای انتقال دانش و مضامین ادبی - فرهنگی - اجتماعی - محیط زیستی و پزشکی از نسل گذشته به نسل آینده و جوان دانست.

در ادامه‌ی جلسه مهندس راهنما جلسه را با موضوع جهان پس از کرونا آغاز و پیش برد و اساتیدی مانند: دکتر محمد جواد عابدینی، مهندس حسام‌الدین عارف کشفی و دکتر هدایت اکبری به بیان نظرات و تفکرات خود در مورد موضوع جلسه پرداختند. در پایان نیز مهندس راهنما از زحمات اساتیدی هم‌چون: مهندس احمدعلی مشکسار، مهندس مصطفی همت‌آبادی، دکتر علی آذری، دکتر محمدجواد معتمد، دکتر سیدضیاءالدین تابعی، دکتر مسعود موسوی‌نسب و... که طی سالیان متمادی در برگزاری این نشست‌ها همکاری و مساعدت داشتند قدردانی کردند.

نشست دوم جهان پس از کرونا در ادامه‌ی مباحث جلسه‌ی نخست در تاریخ ۹۹/۱۰/۱۲ برگزار و نشست سوم در تاریخ ۹۹/۱۰/۲۶، با سخنرانی آقای مهندس حسام‌الدین عارف کشفی درباره‌ی تغییر

۸- ارائه‌ی گزارشی از عمل‌کرد و اقدامات واحد روابط عمومی سازمان از ابتدای شروع طرح محدودیت‌های کرونایی (ابتدای آذر ماه ۹۹)

۸-۱- اطلاع‌رسانی به اعضا و مراجعان سازمان در مورد ابلاغیه‌های ستاد استانی بیماری کرونا و شورای مرکزی نظام مهندسی ساختمان در مورد ضرورت اعمال محدودیت‌های کرونایی و لزوم ارائه‌ی خدمات اداری و اقدامات جاری سازمان به صورت غیرحضوری و مجازی از تاریخ ۹۹/۰۹/۰۱، برای جلوگیری از آلودگی‌های غیرضروری؛

۸-۲- ابلاغ و اطلاع‌رسانی گسترده‌ی نامه و دستورالعمل ریاست محترم شورای مرکزی نظام مهندسی ساختمان کشور در مورد ضرورت رعایت طرح جامع مدیریت هوشمند محدودیت‌ها متناسب با وضعیت هر شهر و روند بیماری کووید ۱۹ در شهرهای کشور (قرمز - نارنجی - زرد) در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۲؛

۸-۳- مصاحبه‌ی رییس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس با پایگاه خبری پیام خبر در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۲؛

۸-۴- اطلاع‌رسانی گسترده به اعضا و مراجعان به سازمان در مورد دستور دولت محترم و ابلاغیه‌ی شورای مرکزی مبنی بر تعطیلی حضوری سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس از تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۸ لغایت ۱۳۹۹/۰۹/۱۴ و ارائه‌ی خدمات به صورت غیرحضوری و مجازی و اعلام شماره‌های تلفن رییس سازمان و کارشناس واحد روابط عمومی برای پاسخ‌گویی مستقیم به سؤالات و مشکلات اعضا و مراجعان؛

۸-۵- مصاحبه‌ی رسانه‌ای رییس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس با روزنامه‌ی نیم نگاه در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۸؛

۸-۶- ابلاغ مصوبات مرتبط با تسهیلات و حمایت‌های مالیاتی در چهل و پنجمین جلسه‌ی ستاد ملی مدیریت کرونا برای اعضای محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۱۱؛

۸-۷- انعکاس بازخورد مستقیم ارتباط اعضای سازمان با رییس و واحد روابط عمومی سازمان و پاسخ‌گویی به سؤالات متداول و رایج اعضا و مراجعان؛

۸-۸- اطلاع‌رسانی در مورد چگونگی فعالیت سازمان نظام مهندسی



ساختمان استان فارس در شیراز و دفاتر نمایندگی سطح استان از روز شنبه ۱۳۹۹/۰۹/۱۵؛ با توجه به قرارگیری شهر در وضعیت قرمز - نارنجی و زرد؛

۹-۸- اطلاع‌رسانی درباره‌ی تعویق مراسم اختتامیه و اعلام نتایج جشنواره‌ی «خانه دوست کجاست؟» به دلیل وجود محدودیت‌های کرونایی.

۹-۹- برگزاری وبینارها و جلسات آموزشی آنلاین و مجازی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس در صفحه‌ی اینستاگرام سازمان از ابتدای دی ماه ۱۳۹۹

پیرو هماهنگی‌ها و برنامه‌ریزی‌های انجام شده بین معاونت آموزش؛ توسعه و پژوهش سازمان و معاونت منابع انسانی مالی و پشتیبانی سازمان و به همت واحد طرح و برنامه و فن‌آوری اطلاعات سازمان، طی اقدامی ارزشمند و شایسته‌ی قدردانی، از این پس وبینارها و جلسات آموزشی آنلاین و مجازی معاونت آموزش سازمان، برای تمامی افراد شامل اعضای محترم سازمان و علاقه‌مندان به رشته‌های هفت‌گانه‌ی مهندسی از طریق قسمت **live** صفحه اصلی اینستاگرام سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس به آدرس **fars_nezam** قابل پخش خواهد بود. این وبینارها که در رشته‌های هفت‌گانه‌ی مهندسی (عمران - معماری - تأسیسات برقی - تأسیسات مکانیکی - شهرسازی - ترافیک - نقشه‌برداری) تشکیل می‌شود، توسط اساتید برجسته و اعضای هیأت علمی دانشگاه‌ها ارائه خواهد شد و قبل از برگزاری آن‌ها اطلاعاتی مانند: موضوع وبینار، زمان و ساعت برگزاری، استاد سخنران و لینک ورود به وبینار از طریق واحد آموزش سازمان، کانال‌های اطلاع‌رسانی؛ سایت سازمان و پیج اینستاگرام سازمان اطلاع‌رسانی خواهد شد.

۱۰-۱- برگزاری جلسه‌ی بررسی موانع و چالش‌های پیش روی سرمایه‌گذاری در صنعت ساختمان و مسکن به میزبانی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳

۱۱-۱- آیین گشایش یازدهمین نمایشگاه تخصصی مصالح نوین ساختمانی، درب و پنجره، آسانسور و بالابر به همراه هفدهمین نمایشگاه تخصصی تأسیسات و تجهیزات سرمایش و گرمایش در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳



به گزارش واحد روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان؛ پس از مدت‌ها وقفه در برگزاری نمایشگاه‌ها به دلیل وضعیت قرمز

شیوع ویروس کرونا، یازدهمین نمایشگاه تخصصی مصالح نوین ساختمانی، درب و پنجره، آسانسور و بالابر به همراه هفدهمین نمایشگاه تخصصی تأسیسات و تجهیزات سرمایش و گرمایش با حضور رییس و مدیران سازمان و مقامات ارشد استان فارس عصر روز چهارشنبه ۱۳۹۹/۱۰/۰۳ با رعایت کامل دستورالعمل‌های بهداشتی و فاصله‌گذاری اجتماعی در محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی فارس افتتاح و شروع به کار کرد.



۱۲- بازدید اعضای هیأت مدیره و مدیران سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس از پروژه‌های بوستان سایه و مجتمع پردیس سینما جوان بنا به دعوت شهرداری محترم شیراز، با همراهی شهردار، شهرداران مناطق یازده گانه و مدیران شهرداری شیراز در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱



۱۳- برگزاری جلسه‌ی مشترک هیأت مشورتی و کارگروه اخلاق حرفه‌ای با حضور رییس سازمان در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۰ با رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی و فاصله‌ی اجتماعی تشکیل و موضوعات زیر مورد بحث و تبادل نظر صورت گرفت:

۱- لزوم رعایت اخلاق حرفه‌ای و شئون مهندسی

بحث لزوم رعایت اخلاق حرفه‌ای و شئون مهندسی مطرح و مقرر شد با توجه به فعالیت‌ها و اقدامات مؤثر هیأت مشورت سازمان، مستندات لازم تهیه و پس از تدوین نهایی نسبت به چاپ آن اقدام شود تا به عنوان مرجعی برای بهره‌برداری، مورد استفاده اعضای سازمان قرار گیرد.

۲- اقدام ملی مسکن

طرح اقدام ملی مسکن مطرح و جزئیات چگونگی استفاده از آن و مزایا و امتیازاتی که اجرای این طرح برای اعضای سازمان دارد مورد بحث و بررسی قرار گرفت و مقرر شد گزارشی در این رابطه توسط هیأت مشورتی تهیه و به هیأت مدیره‌ی سازمان ارائه شود.



۳- تعرفه‌ی خدمات مهندسی

بحث تعرفه‌ی خدمات مهندسی رشته‌های هفت گانه که توسط شورای مرکزی نظام مهندسی ساختمان مورد بررسی قرار گرفته بود، برای استحضار و اعلام نظر به تمامی استان‌ها ارسال شده مطرح و بررسی‌های لازم صورت پذیرفت.

۴- مکاتبه اخیر مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی با سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس مطرح و با توجه به اهمیت آن، مقرر شد هیأت مشورتی دوره‌ی پنجم در این خصوص اعلام نظر کنند و پس از آن برای تصمیم‌گیری نهایی به هیأت مدیره‌ی سازمان ارائه شود.

۵- پیشنهادهایی نیز در مورد چگونگی انتخابات هیأت مدیره‌ی سازمان‌های نظام مهندسی و قراردادی شرایطی برای انتخاب کنندگان به منظور آشنایی بیشتر ایشان با قوانین و مقررات قانون و رعایت بیش‌تر اخلاق حرفه‌ای توسط آقای مهندس محمدرضا راهنما ارائه شد.

شهرستان کوار

بازدید رئیس نظام مهندسی ساختمان شهرستان کوار از آهن فروشی‌ها در سطح شهرستان کوار به همراه جمعی از اعضای دفتر نظام مهندسی و آقای فیروزی رئیس اداره‌ی صنعت، معدن و تجارت و آقای فرشادفر رئیس اتاق اصناف برگزار شد که وزن و ساینز تعدادی از پروفیل‌ها و میلگردها مورد بررسی قرار گرفت و با متخلفان فروش آهن سبک برخورد قانونی صورت گرفت.

بازدید رئیس دفتر نمایندگی نظام مهندسی شهرستان کوار به همراه آقای فیروزی و آقای فرشادفر و ناظران بتن از کارگاه‌های تیرچه بلوک در سطح شهرستان کوار که موارد نقص فنی دستگاه‌های بلوک‌زنی و طرح اختلاط برای تهیه‌ی بلوک و تیرچه و بازرسی و بازدید از میلگردهای تقویتی در تیرچه بلوک و دیگر موارد بررسی شد و یک کارگاه تیرچه بلوک با اتفاق نظر تیم مشترک تا رفع نواقص پلمپ شد.

دیدار رئیس دفتر نمایندگی نظام مهندسی شهرستان کوار با مجریان و ناظران گاز بومی شهرستان کوار به همراه آقای مهندس حیدری رئیس اداره‌ی گاز ناحیه‌ی کوار و آقای حبیب سلطانی رئیس دفتر پیش‌خوان گاز و آقای رضایی‌فام سربازرس گاز شهرستان در دفتر نظام مهندسی

در این جلسه مواردی مطرح شد که نسبت به مصوبات ناظران عالی گاز و مقررات مبحث ۱۷ وحدت رویه باشد و تعامل با اداره‌ی گاز نسبت به کنتوربند و علمک و مواردی از قبیل هم‌راستایی بیرون‌رفت با علمک و دیگر نواقص مجریان مطرح شد و در پایان مقرر شد هر دو ماه یک بار این جلسات تداوم یابد و مصوبات جلسات قبل پی‌گیری شود.

رئیس دفتر نمایندگی نظام مهندسی ساختمان شهرستان کوار جلسه‌ای با حضور مدیر کمیته‌ی امداد امام خمینی (ره) شهرستان کوار و معاون هماهنگی امور عمرانی کمیته‌ی امداد در دفتر نظام مهندسی کوار برگزار شد که در این جلسه نسبت به هماهنگی بیش‌تر ناظران با ساخت مسکن مددجویان و اجرای طرح مسکن با کیفیت مطلوب برای مددجویان مورد بحث و بررسی قرار گرفت و در پایان با توجه به تعامل و هماهنگی که دفتر نظام مهندسی با کمیته‌ی امداد دارد، به پاس این همکاری از طرف مدیر کمیته‌ی امداد شهرستان، به رئیس نظام مهندسی لوح تقدیر اهدا شد.

دیدار رئیس نظام مهندسی شهرستان کوار، آقای مهندس سلطانی با مدیر کل کمیته‌ی امداد استان فارس، آقای دکتر بذرافشان در شهرستان کوار در ۱۵ آبان ماه ۹۹ به همراه فرماندار، آقای ناهید و رئیس کاظمی و معاون برنامه‌ریزی فرمانداری، آقای ناهید و رئیس شورای شهرستان، آقای مهندس منوچهری و مدیر کمیته‌ی امداد، آقای رحیمی به بحث و تبادل نظر پیرامون برنامه مسکن و نظارت پروژه‌ی ۵۰ واحدی مددجویان شهرستان و افتتاح مسکن احدائی مددجویان تحت حمایت و کنگ‌زنی مسکن مددجویی و بازدید از پروژه‌ی مسکن ۴ واحدی در روستای قصر احمد و افتتاح مرکز نیکوکاری شهدای فرمشکان و بازدید از ساختمان مرکز نیکوکاری امام حسن مجتبی (ع) اکبرآباد و در پایان اهدای لوح سپاس به رئیس نظام مهندسی شهرستان و تعدادی از ناظران پروژه‌ی

اخبار و عمل کرد دفتر نمایندگی سازمان نظام مهندسی ساختمان در استان

قبروکارزین

- * ارائه‌ی خدمات مهندسی غیرحضور برای کاهش مراجعه حضوری مالکان و مهندسان محترم؛
 - * اطلاع‌رسانی آخرین دستورالعمل‌ها و موارد فنی از طریق کانال مجازی؛
 - * ایجاد بایگانی سیستمی بازدیدهای کنترل مضاعف به صورت مصور از ایرادات و رفع نواقص و گزارشات ناظران کنترل مضاعف؛
 - * شرکت فعال در جلسات ستاد بحران و ستاد کرونای شهرستان؛
 - * شرکت فعال در شورای فنی فرمانداری و بخش‌داری مرکزی شهرستان؛
 - * بررسی و کارشناسی دقیق مبحث هشتم مقررات ملی ساختمان ویرایش ۹۸؛ در راستای اجرایی کردن آخرین تغییرات؛
 - * هماهنگی دفتر نمایندگی با سازمان فنی حرفه‌ای اداره‌ی کار و صنف استادکاران ساختمانی در جهت آموزش استادکاران.
- * تعداد بازدیدهای کنترل مضاعف تا تاریخ ۱۴۰۰/۱۰/۲۰ : ۹۹**

مورد

واحد خدمات مهندسی

مسئولیت	تعداد کار	متر از کارکرد
نظارت عمران	۱۲۲	۱۷۵۰۲
نظارت معماری	۲۱	۱۴۳۱
نظارت تأسیسات	۸۹	۱۳۹۶۱
جمع کل	۲۳۲	۳۲۸۹۴

مسئولیت	تعداد کار	متر از کارکرد
طراحی معماری	۱۳۵	۲۰۰۱۳
محاسبات سازه	۳۹	۷۰۶۷
طراحی تأسیسات	۱۲۰	۱۶۰۲۵
جمع کل	۲۹۴	۴۳۱۱۵



سایر فعالیت‌ها

- دیدار با فرماندار شهرستان کوار آقای مهندس اشکان کاظمی؛
- جلسه‌ی کمیته‌ی تخصصی معماری، عمران و تأسیسات.



مسکن مددجویان انجام گرفت و رئیس نظام مهندسی درخواست اختصاص وام ضروری قرض‌الحسنه‌ی مسکن به مناطق محروم کوار و اختصاص کمک بلاعوض به احداث مسکن جایگزین مسکن فرسوده در شهرستان و احداث هرچه بیش‌تر مسکن روستایی با همکاری بنیاد مسکن و ناظران این دفتر صورت گیرد.

رئیس دفتر نمایندگی نظام مهندسی ساختمان شهرستان کوار با آقای دکتر رحیمی، نماینده‌ی کوار، سروستان و خرامه در مجلس شورای اسلامی به همراه آقای مهندس کاظمی، فرماندار شهرستان کوار و آقای ناهید، معاون امور عمرانی و هماهنگی فرمانداری و رئیس دفتر نماینده در تهران و مشاور عالی ایشان و رئیس دفتر نماینده در کوار در محل دفتر نمایندگی نظام مهندسی کوار جلسه‌ای برگزار کردند.

در این جلسه ضمن تبریک به مهندس سلطانی به مناسبت ریاست دفتر نظام مهندسی کوار از طرف مسئولان محترم، مقرر شد در راستای تعامل و تکریم ارباب رجوع و عمل‌کرد منصفانه و احترام متقابل به مالک و ناظران نسبت به هم و اجرای ضوابط و مقررات ملی ساختمان در راستای اعتلای هرچه بهتر فراهم شدن کیفیت مطلوب ساختمان مورد تأکید قرار گرفت و در پایان مهندس سلطانی ضمن ایراد بیاناتی فرمودند در این راستا از هیچ کوششی دریغ نخواهند کرد.

جلسه‌ی تودیع و معارفه‌ی رئیس دفتر با حضور آقای مهندس اختیاری مدیر امور اداری سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس، به همراه آقای مهندس فریدونی شهردار کوار و جمعی از اعضای نظام مهندسی.



مرحله‌ی اول بازدید از کارگاه‌های بتن آماده در سطح

بازدید از کارخانه‌های بتن آماده در شهرستان کوار به مناسبت پنجم دی ماه ایمنی در برابر زلزله و کاهش اثرات بلایای طبیعی با شعار حکمرانی خوب در کاهش ریسک بلایا در تاریخ ۹۹/۱۰/۸ توسط مهندس سلطانی، رئیس دفتر نمایندگی نظام مهندسی شهرستان کوار به همراه آقای ناهید معاون برنامه‌ریزی و امور عمرانی فرمانداری کوار و سرکار خانم نامداری بخش‌دار مرکزی و آقای فیروزی رئیس اداره‌ی صنعت، معدن و تجارت و آقای فرهادی رئیس اتاق اصناف و جناب سرگرد نظری رئیس پلیس اماکن نیروی انتظامی انجام گرفت.

در این بازرسی ضمن بازدید از خط تولید در خصوص قیمت بتن آماده، داشتن پروانه‌ی استاندارد، پروانه‌ی بهره‌برداری، نوع مصالح به‌کار رفته در بتن آماده و دانه‌بندی بتن، طرح اختلاط بتن، و آزمایش اسلامپ بررسی‌های لازم صورت گرفت و نواقص به اطلاع تولیدکنندگان رسانده شد و قرار شد ظرف مدت یک هفته نواقص را رفع کنند. این بازدیدها به صورت دوهفتگی و ماهیانه در دستور کار قرار گرفت و رئیس نظام مهندسی هدف از این بازدیدها را احصاء مشکلات، رفع نواقص و طرح مشکلات در کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید برای حل مشکلات آنان است.

ضمناً در این بازدید یک کارخانه‌ی بتن آماده به دلیل نداشتن مجوز و پروانه‌ی استاندارد و استفاده از مصالح نامرغوب توسط تیم

رئیس دفتر نظام مهندسی شهرستان کوار به همراه رئیس سابق دفتر، آقای مهندس حسین‌زاده و رئیس شورای، آقای مهندس منوچهری با امام جمعه معزز شهرستان کوار حجت‌الاسلام والمسلمین حاج آقا گشول در دفتر امام جمعه دیدار داشتند.

در این جلسه امام جمعه در بیاناتی، رفع موانع موجود و تسهیل هرچه بهتر خدمات مهندسی به شهروندان را خواستار شد و در ادامه، مهندس سلطانی با تأکید بر ادامه‌ی خدمت و سرلوحه قرار دادن شعار تکریم ارباب رجوع و کوشا بودن در راستای اعتلای فرهنگ معماری ایرانی و اسلامی و کیفیت هرچه بهتر زیرساخت‌های شهرستان بیان کردند که در این مسیر از هیچ کوششی دریغ نخواهند کرد.



گشت مشترک تعطیل شد.

در پایان مهندس سلطانی از معاون برنامه‌ریزی و امور عمرانی فرمانداری، بخش‌دار مرکزی، رئیس اداره صمت، رئیس اتاق اصناف، رئیس پلیس اماکن شهرستان که در بازدید مشترک از واحدهای تولیدی با دفتر نظام مهندسی شهرستان کوار همکاری ویژه‌ای داشته‌اند تشکر و قدردانی کرد.

شهرستان نیریز

۱) شرکت فعال دفتر نظام مهندسی نیریز در جلسات ستاد بحران شهرستان و ارائه‌ی پیشنهادات کاری و سازنده در جهت مقابله با کوید ۱۹؛

۲) همگام با سایر اداره‌ها و ارگان‌ها در جهت مقابله با کرونا و پذیرش ارباب رجوع به صورت حضوری با رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی؛

۳) استفاده‌ی اجباری از ماسک برای همه‌ی مراجعان و ضدعفونی کردن دفتر با مواد ضدعفونی کننده به صورت مکرر توسط نیروی خدماتی دفتر؛

۴) خرید مواد ضدعفونی کننده و تحویل به ارگان‌های مربوط برای ضدعفونی کردن سطح شهرستان با مشارکت مهندسان، برای مقابله با ویروس کرونا؛

۵) مشارکت فعال در کمیته‌ی ترافیک شهرستان و ارائه‌ی پیشنهادهایی برای تسهیل امور؛

۶) حضور فعال دفتر در کمیته‌ی مدیریت بحران شهرستان با توجه به شرایط خاص کشور به صورت متوالی؛

۷) شرکت در کمیته‌ی فنی؛

۸) شرکت مستمر در کمیته‌ی ایمنی؛

۹) هماهنگی و مشارکت فعال دفتر نظام مهندسی نیریز با سازمان فنی و حرفه‌ایی در طرح آموزش استادکاران صنعت ساختمان؛

۱۰) ارائه‌ی خدمات مهندسی بدون هیچ‌گونه وقفه در شرایط خاص کنونی و حل و فصل مشکلات مهندسان و ارباب رجوع؛

۱۱) بررسی و مطالعه ساختمان‌های تاریخی شهرستان با مشارکت نظام مهندسی و میراث فرهنگی که در حال انجام است؛

۱۲) برگزاری جلسات گروه کنترل مضاعف به صورت متوالی برای هم‌اندیشی و پیش‌برد امور و انتقال تجربیات؛

۱۳) برگزاری جلسات های نقشه‌های معماری و نماهای سازه‌ایی در شهرستان با حضور مهندسان بازرین و انتقال تجربیات؛

۱۴) پیشنهاد استفاده از طراحی معماری و نماهای ایرانی - اسلامی به کمیته‌ی فنی شهرستان؛

۱۵) برگزاری جلسه با مسئول کنترل مضاعف استان، آقای دکتر بیاتی و اعضای کنترل مضاعف دفتر نیریز و بازدید از چند ساختمان و توضیحات عملی در محل؛

۱۶) استفاده از فضای مجازی برای آموزش استادکاران صنعت ساختمان با توجه به وضعیت کرونا برای انجام این مهم و ایجاد گروه در

واتساب با مدیریت اعضای گروه کنترل مضاعف؛

۱۷) برگزاری جلسه در مورد مشکلات مهندسان در زمینه‌ی اشتغال و مسکن و... با نماینده‌ی مجلس شورای اسلامی، آقای دکتر طهماسبی در محل دفتر نظام مهندسی ساختمان شهرستان نیریز؛

۱۸) برگزاری جلسه با ریاست محترم سازمان آقای مهندس سیف‌زاده و معاونت‌های محترم آموزش منابع انسانی و خدمات مهندسی با حضور نماینده‌ی محترم شهرستان نیریز و استهبان و بختگان در مجلس شورای اسلامی آقای دکتر طهماسبی بررسی موضوعات پیشرو و ساختمان دفتر نیریز در محل سازمان.

گزارش عمل کرد شورای انتظامی (مهر ماه تا بیستم دی ماه سال ۱۳۹۹)

۱- از آغاز مهرماه تا بیستم دی ماه ۱۳۹۹، چهل و هفت پرونده‌ی جدید تشکیل و به تعدادی از پرونده‌های تشکیل شده جدید و مانده از ماه‌های قبل رسیدگی و آرا به شرح زیر صادر شد:

- رأی درجه‌ی یک: ۹ رأی
- رأی درجه‌ی دو: ۱۳ رأی
- رأی درجه‌ی سه: ۵ رأی
- رأی رد شکایت: ۳۹ رأی

۲- موضوع شکایت آرای صادر شده مربوط به پرونده‌های رسیدگی شده به شرح زیر است:

- ۹ رأی: اجرا
- ۴ رأی: شئون حرفه‌ای
- ۰ رأی: طراحی
- ۵۳ رأی: نظارت
- ۰ رأی: نقشه‌برداری

گزارش عمل کرد خدمات مهندسی پاییز ۱۳۹۹

واحد مجریان

امور قراردادهای مجریان و شناسنامه‌ی فنی و ملکی ساختمان

مهر تا ۲۰ دی ۱۳۹۹	امور قراردادهای مجریان
۷۷ پروژه	تعداد پروژه‌های دارای مجری
۶۸ نفر	تعداد نمایندگان مجری در ساختمان‌های دارای مجری
۶۸ شرکت	تعداد مجریان حقوقی دارای کار
۹ مهندس	تعداد مجریان حقیقی دارای کار
۱۶ شناسنامه	تعداد شناسنامه‌ی فنی ملکی صادر شده
۳ مجری	تعداد مجریان دارای کار در شهرستان
۲۰۲۱۵۰ مترمربع	متراژ پروژه‌های دارای مجری ذی‌صلاح

واحد ظرفیت اشتغال
آمار افتتاح ظرفیت اشتغال - مهر تا ۲۰ دی ماه ۱۳۹۹

ردیف	رشته	جمع کل تعداد افراد در افتتاح ظرفیت شیراز	جمع کل تعداد افراد در افتتاح ظرفیت صدرا	جمع کل تعداد افراد در افتتاح ظرفیت حومه ی شیراز	جمع کل تعداد افراد در افتتاح ظرفیت بنیاد مسکن
۱	عمران	۷۸	۶	۱۰	۳۷
۲	معماری	۵۲	۲	۲	۲۵
۳	مکانیک	۲۲	۱	-	-
۴	برق	۱۱	-	-	-
۵	نقشه برداری	۳	-	-	-
۶	شهرسازی	۴	-	-	-
جمع کل		۱۷۰	۹	۱۲	۶۲

واحد کنترل و ارزیابی پروژه، پاییز ۹۹

۱. بازدید از ساختمان های گروه الف دفاتر نمایندگی : ۱۰۵۶ مورد ؛
۲. بازدید از ساختمان های گروه ب و ج دفاتر نمایندگی : ۱۶۵ مورد ؛
۳. بازدید از ساختمان های شهر صدرا : ۴۳۲ مورد ؛

واحد کنترل طرح ها

آمار نقشه های معماری ، نقشه های تأسیساتی برقی و مکانیکی و دفترچه های محاسباتی در شهرستان ها

مهرماه الی ۲۰ دی ۱۳۹۹	طرح
۱۲۴۲	دفترچه های محاسباتی
۲۸۶۱	نقشه های معماری
۲۳۲۵	نقشه های تأسیساتی برقی و مکانیکی
۹۴	شهرداری های حومه

۴. بازدید از پروژه های شهرک صنعتی در شهرستان شیراز : ۱۴۹ مورد ؛
۵. بازدید برای صدور شناسنامه ی فنی و ملکی در سطح استان : ۲۵ نفر بازدید ؛
۶. بازدید کنترل مضاعف از پروژه های دارای سازنده ذی صلاح در شهرستان شیراز : ۳۴۵ مورد ؛
۷. پاسخ به ۶۱ مورد استعلام شهرداری شیراز در مورد حضور مهندسان ؛
۸. پاسخ به ۷ مورد استعلام شهرداری صدرا در مورد حضور مهندسان ؛
۹. کنترل و بازبینی نقشه های مصالح بنایی (گروه الف) در شهرهای فاقد دفتر نمایندگی : ۲۳۵ مورد ؛

بخش نظارت - حق الزحمه ی مهندسان ناظر

۱۰. برگزاری جلسه ی مشترک با مسئولان نظارت عالی اداره ی کل راه و شهرسازی استان و شهرداری شیراز ؛
۱۱. بازدیدهای سرزده از ساختمان های دارای سازنده ی ذی صلاح و کنترل عمل کرد حضور نماینده ی آن ها در محل پروژه : ۶۳ مورد ؛
۱۲. بازدیدهای کارشناسی از پروژه های دارای شکایات مردمی ؛
۱۳. بازدید از پروژه های دارای تخلفات در شهرستان های استان و برگزاری جلسات مشترک با شهرداران و پی گیری موضوع از طریق استانداری و اداره ی کل راه و شهرسازی ؛
۱۴. برگزاری جلسات حل اختلاف بین سازنده ی ذی صلاح و مالک و پی گیری تا حل موضوع ؛
۱۵. بازدیدهای مشترک از ساختمان های در حال ساخت در شیراز با ناظران عالی اداره ی کل راه و شهرسازی و شهرداری شیراز ؛
۱۶. بازدیدهای مشترک با کارشناسان اداره ی استاندارد در مورد بررسی و کنترل مصالح مصرفی ؛
۱۷. برگزاری جلسه با معاون فنی شهرک های صنعتی در مورد بازدیدهای کارشناسان کنترل مضاعف.

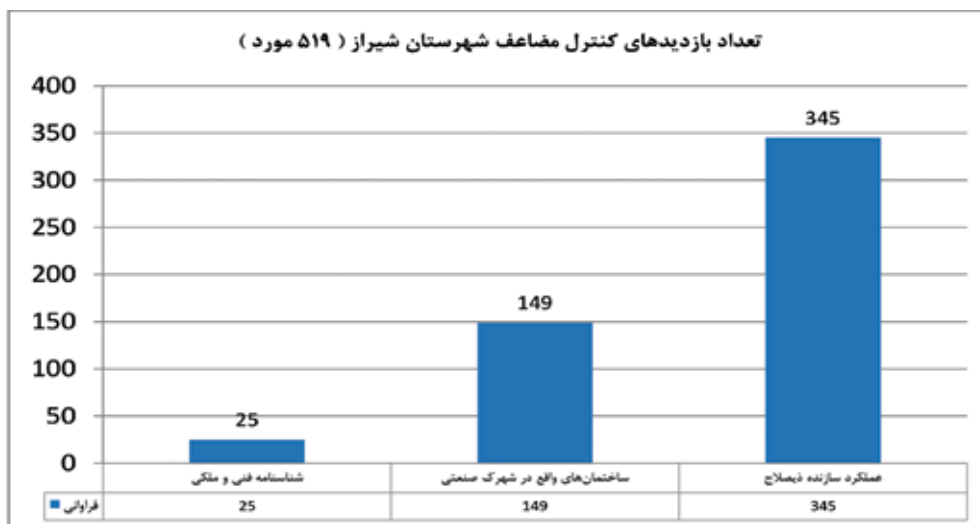
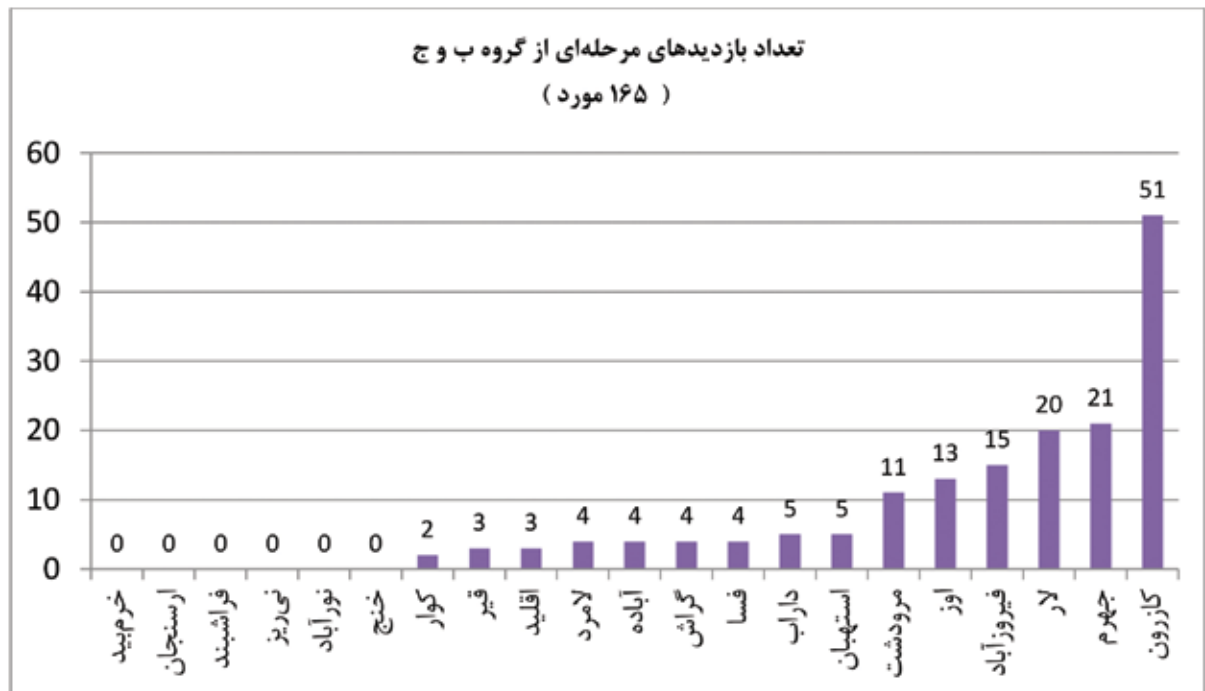
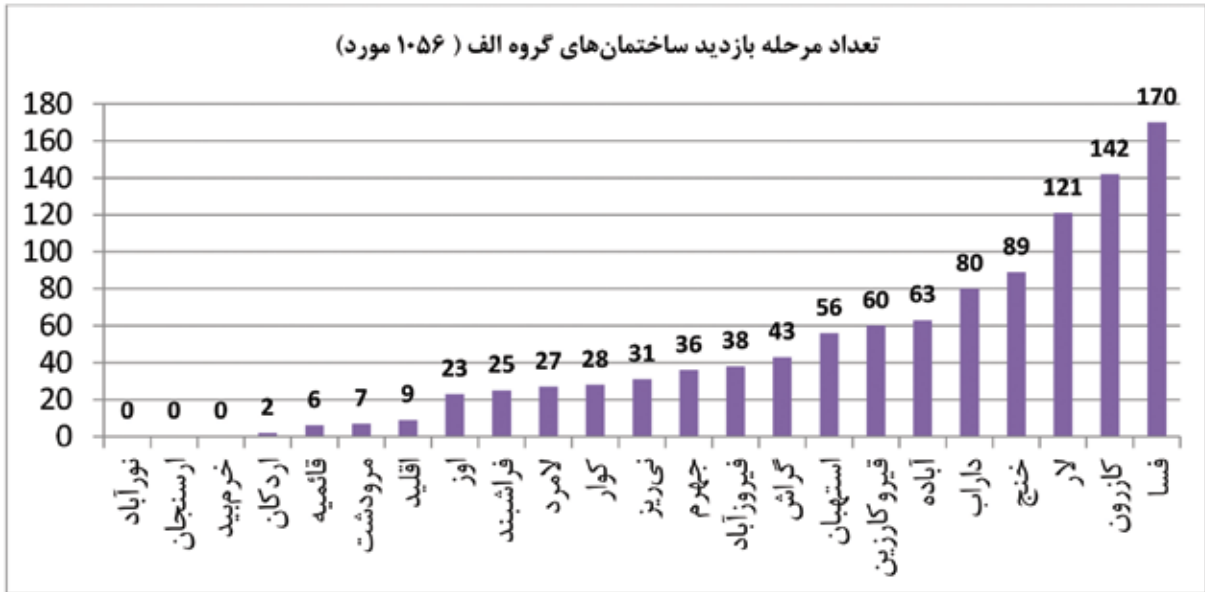
مسئولیت	مهر تا ۲۰ دی ۱۳۹۹	
	تعداد کار	متر از کارکرد
نظارت عمران	۴۵۲۰	۱۲۸۳۶۸۰
نظارت معماری	۲۰۹۲	۴۱۶۴۵۴
نظارت تأسیسات برق	۲۲۰۱	۸۰۲۹۸۵
نظارت تأسیسات مکانیک	۲۱۶۸	۸۰۴۱۴۹
نظارت نقشه برداری	۲۳۸	۵۶۴۵۵
جمع کل	۱۱۲۲۹	۳۴۶۳۷۲۳

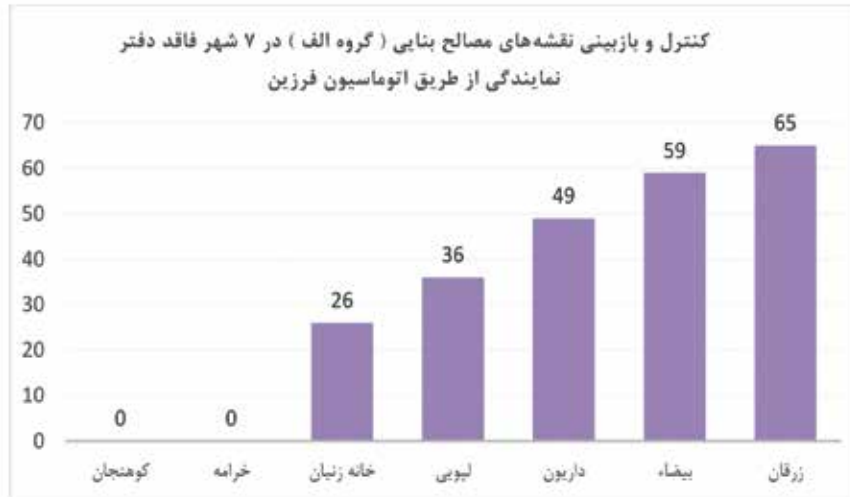
واحد طراحی - متر از ثبت شده برای محاسبات و طراحان معمار و تأسیسات

۱۴. برگزاری جلسات حل اختلاف بین سازنده ی ذی صلاح و مالک و پی گیری تا حل موضوع ؛
۱۵. بازدیدهای مشترک از ساختمان های در حال ساخت در شیراز با ناظران عالی اداره ی کل راه و شهرسازی و شهرداری شیراز ؛
۱۶. بازدیدهای مشترک با کارشناسان اداره ی استاندارد در مورد بررسی و کنترل مصالح مصرفی ؛
۱۷. برگزاری جلسه با معاون فنی شهرک های صنعتی در مورد بازدیدهای کارشناسان کنترل مضاعف.

مسئولیت	مهرماه الی ۲۰ دی ۱۳۹۹	
	تعداد کار	متر از
محاسبات سازه	۲۵۶۴	۱۷۰۰۵۳۵
طراحی معماری	۳۳۱۷	۱۵۳۰۴۷۰
طراحی تأسیسات برق	۲۴۰۶	۸۵۱۴۹۱
طراحی تأسیسات مکانیک	۳۱۱۶	۸۰۷۰۳۷
جمع	۱۱۶۰۳	۴۸۸۹۵۳۳







گزارش عمل کرد دفتر کنترل و نظارت گاز

واحد کنترل مضاعف

- انجام بازرسی‌های مضاعف در شهرستان‌های استان با بهره‌گیری از مهندسان بومی مقیم و همچنین با انجام مأموریت و انجام بازدید میدانی از پرونده‌های منتخب و مورد اعتراض و بررسی نتایج بازدید؛
- انجام بازرسی‌های مضاعف پرونده‌ها در شیراز و صدرا با انتخاب شرایط پرونده، بازرس و مجری و هماهنگی با بازرسان مضاعف برای انجام بازرسی میدانی و آنالیز نتایج بازرسی و اعلام یا تذکر به مهندسان و مجریان در ارتباط با خطاهای موجود؛
- بازرسی میدانی از پرونده‌های اعتراضی ارجاعی از واحد نظارت عالی و تهیه و ارائه گزارش برای بررسی نهایی به آن واحد؛
- پی‌گیری پرونده‌های اعتراضی و پی‌گیری مراحل آن تا حصول نتیجه؛

واحد ایمنی

- استعلام پروانه‌های ساختمانی از شهرداری‌های یازده گانه‌ی شیراز و مراجع صدور پروانه در کل استان؛
- هماهنگی انجام بازرسی‌های ایمنی در زمینه‌ی صدور پایان کار ساختمان‌ها با ارجاع معاونت فنی شهرداری شیراز و صدور نامه‌ی ایمنی برای ادامه‌ی فرآیند پایان کار؛
- هماهنگی و اعلام قطع گاز مشترکانی که ضوابط ایمنی را رعایت نمی‌کنند، به شرکت گاز و ایمن‌سازی آن‌ها؛
- همکاری در کنترل و بررسی مستندات ساختمانی و تطبیق آن با درخواست تشکیل پرونده در کل استان؛
- انجام و پی‌گیری مراحل مختلف بازرسی‌های ایمنی و نشت گاز در کل استان؛
- انجام بازرسی واحدهای متقاضی تغییر کاربری و ایمن‌سازی آن‌ها؛
- انجام بازرسی واحدهای متقاضی تفکیک و تجمیع کنتور و ایمن‌سازی آن‌ها.

گزارش خلاصه‌ای از عمل کرد واحد شهرستان

- برگزاری جلسات با شرکت گاز، اتحادیه‌ها و اتاق اصناف شهرستان‌ها؛
- ارجاع نظارت گاز به مهندسان ناظر همکار در شهرستان‌های فارس، ضمن کنترل بالانس مالی نرم‌افزاری؛
- با توجه به محدودیت‌های کروناپی و طی هماهنگی‌های انجام شده با فرمانداری شهرستان‌ها، اتاق اصناف و اتحادیه‌ها، فرایند

بازرسی گاز در شهرستان‌های استان در این شرایط در حد امکان انجام پذیرفته است؛

- مدیریت دفاتر پیش‌خوان شهرستان‌ها (۴۸) دفتر که قبولی امور محوله از دفتر کنترل و نظارت گاز بوده‌اند؛

- واگذاری خدمات دفتر کنترل و نظارت گاز در شهر صدرا به دفتر پیش‌خوان دولت.

واحد نرم‌افزاری

* تحویل گرفتن موقت نرم‌افزار جدید کنترل و نظارت گاز و ارائه‌ی گزارش‌های خطا و نقص (پیشهادات) به شرکت پیمانکار، برای انجام تحویل قطعی نرم‌افزار؛

* اجرای پیاده‌سازی پایلوت نرم‌افزار یاد شده در شهرهای صدرا، کازرون و بالاده؛

* برگزاری دوره‌ی آموزشی نرم‌افزار جدید برای دفاتر پیش‌خوان در سطح استان؛

* برگزاری جلسات کارشناسی با شرکت گاز استان، برای نتیجه‌گیری درباره‌ی تبادل اطلاعات فی مابین سازمان نظام مهندسی و شرکت گاز استان.

گزارش عملکرد معاونت منابع انسانی، مالی و

پشتیبانی

از تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۱ تا ۱۳۹۹/۱۰/۲۰

گزارش عملکرد واحد پروانه اشتغال بکار مهندسی با هماهنگی معاونت محترم منابع انسانی، مالی و پشتیبانی سازمان پاییز و زمستان ۹۹

- برگزاری آزمون کلیه رشته‌ها بجز بخش طراحی رشته معماری در تاریخ ۳ و ۴ مهرماه (آزمون طراحی رشته معماری در تاریخ ۶ شهریور ماه ۹۹ برگزار شد)

- اعلام نتایج آزمون سال ۹۹ در تاریخ ۰۱ / ۱۰ / ۹۹ در سایت وزارت راه و شهرسازی

- طبق نامه مدیرکل توسعه مهندسی ساختمان وزارت راه و شهرسازی، پروانه اشتغال هایی که تاریخ اعتبار آنها از ۰۱ / ۱۱ / ۹۸ به بعد به پایان رسیده است، تا پایان سال ۹۹ تمدید گردیده و و ارائه خدمات مهندسی به این اعضا، امکانپذیر می باشد.

- نحوه اعلام مفقودی مجوز (پروانه اشتغال / دفتر طراحی مهندسی / مجری حقیقی / مجری حقوقی) طبق نامه ارسالی از اداره راه و



شهرسازی :

- ۱- آگهی اعلام مفقودی مجوز، یک نوبت در یکی از روزنامه های کثیرالانتشار ، جهت جلوگیری از سوء استفاده احتمالی اشخاص
- ۲- تکمیل اقرارنامه رسمی و محضری (این اقرار نامه از سازمان نظام مهندسی دریافت شده و در یک دفتر اسناد رسمی گواهی گردد)
- ۳- پس از انجام مراحل بالا، تکمیل فرم اعلام مفقودی در سازمان ، ثبت در دبیرخانه و تحویل به واحد عضویت و پروانه اشتغال
- ۴- پس از سه ماه از تاریخ ثبت اعلام مفقودی در دبیرخانه سازمان، متقاضی می تواند جهت درخواست برای پروانه اشتغال جدید خود اقدام کند.

- این واحد در دوران اعلام محدودیت کاری بدلیل شیوع کرونا از اول آذرماه ، بصورت دورکاری یا حضور کارمندان بصورت نصف یا ۱ / ۳ ، درخواست های ارسال شده را بصورت آنلاین بررسی کردند - ارسال نامه مدیر امور مالیاتی استان فارس، مبنی بر عدم نیاز به اخذ گواهی پرداخت یا ترتیب پرداخت مالیاتی تا پایان سال ۹۹ ، که بر اساس این نامه، درخواستی (نامه شماره ۳۲۲۹۲ / ۹۹ / ص مورخ ۱۹ / ۰۹ / ۹۹) به اداره کل راه و شهرسازی استان فارس ارسال شد. که طی پی گیری های انجام شده ، نامه ای نیز از سوی آن اداره کل به وزارت راه و شهرسازی ارسال شده تا در صورت موافقت ، مراتب جهت اقدام به این سازمان اعلام شود. که در صورت ارسال پاسخ، مراتب در سایت سازمان اطلاع رسانی خواهد شد. در حال حاضر در صورتی که اعتبار پروانه شما به اتمام رسیده یا دو ماه به پایان اعتبار آن باقی مانده باشد، نیاز به ارائه مفصاحساب مالیاتی می باشد.

گزارش عملکرد امور قراردادهای مناقصه ها در سه ماهه سوم سال ۱۳۹۹

۱. پیگیری رفع مسائل قراردادی مربوطه پروژهها و تطبیق مسائل قراردادی ساخت دفاتر نمایندگی شهرستانها و ورزشگاه با کارکرد و بررسی صورت وضعیت های ارائه شده و انجام مکاتبات ضروری و مذاکره های لازم، بررسی لیست افزایش و کاهش و تحویل موقت و قطعی مرتبط آن ها؛
۲. تهیه و تنظیم اسناد مناقصه جمع امور بیمه های سازمان شامل بیمه تکمیل درمان، بیمه های مسئولیت مدنی و حرفه ای مهندسان ناظر (هنگام ساخت و در زمان بهره برداری)، طراح یا محاسب، سازندگان ذی صلاح (بر اساس مترمربع و یک ساله مجریان)، یک ساله مهندسان، بازرسی گاز، بیمه حوادث گروهی، بیمه مسئولیت مدنی کارمندان، کارشناسان، بازرسان و اشخاص ثالث، بیمه مسئولیت مدنی سازمان در برابر اعزام کارشناسان و ناظران کنترل مضاعف و نظارت عالی و بیمه آتش سوزی و مسئولیت مدنی سازمان در برابر اشخاص ثالث با پوشش های اضافی؛
۳. تهیه و تنظیم اسناد مناقصه عمومی عملیات ساختمانی دفتر نمایندگی سازمان در شهرستان کازرون و برگزاری مناقصه؛
۴. تهیه و تنظیم اسناد مزایده فروش یک دستگاه وانت پیکان سازمان و برگزاری مزایده و فروش آن از طریق مزایده؛
۵. تنظیم قرارداد با مهندسان واجد صلاحیت برای انجام نظارت عالی بر ساختمان ها زیر نظر اداره کل راه و شهرسازی استان فارس و شهرستان لارستان؛
۶. تنظیم تمدید قرارداد با شرکت های طرف قرارداد با سازمان به منظور ارائه خدمات یا پشتیبانی از سامانه ها و نرم افزارهای سازمان از جمله سامانه الکترونیکی و سامانه نرم افزاری نقشه های تفکیکی

ساختمان سازمان؛

۷. تنظیم و عقد قرارداد حفاظتی و نگهداری از مجتمع فرهنگی و رفاهی سازمان در صدرا و بررسی و تنظیم قراردادهای تأمین خودرو با راننده برای خدمات درون شهری؛
۸. تنظیم و عقد قراردادهای کار ساعتی و پاره وقت برای ارائه کارهای خدماتی در دفاتر نمایندگی و تنظیم و عقد تفاهم نامه های ارائه خدمات مشاوره در امور حقوقی و مالیاتی و تأمین اجتماعی سازمان؛
۹. تنظیم و عقد قراردادهای ارائه خدمات آموزشی زبان و دوره های غیرمصوب و مربی گری و آموزش بانوان عضو و کارمند سازمان در رشته والیبال؛
۱۰. تنظیم و عقد ۳۳ تفاهم نامه مشاوره، همکاری و ارائه خدمات مربوطه دفتر کنترل و بازرسی گاز؛
۱۱. تنظیم ۴۶ تفاهم نامه با دفاتر پیشخوان شهروندان برای تأیید لوله کشی گاز در شهرستانها؛
۱۲. تنظیم و عقد قرارداد ارائه خدمات مشاوره و پشتیبانی آموزشی در خصوص تهیه نقشه ها و مباحث حقوقی و نرم افزار up-build دفتر تفکیک آپارتمانها؛
۱۳. تهیه و تنظیم استعلامها یا اسناد و برگزاری مناقصه خرید سیستم ذخیره سازی اطلاعات NAS، سیستم سرمایشی و گرمایشی، رایانه و تجهیزات اداری ساختمان های سازمان و چاپ فصلنامه گزارش، شماره ۱۰۵؛
۱۴. بررسی و کنترل و پاسخ به مسائل و مکاتبات طرف های قراردادی با سازمان در زمینه های گوناگون؛
۱۵. بررسی و کنترل نقشه ها و اسناد و مدارک و مشخصات فنی مربوطه ساختمان دفاتر نمایندگی به منظور انجام مهندسی ارزش و افزایش بهره وری مربوطه؛
۱۶. پیگیری و تمدید ضمانت نامه های بانکی انجام تعهدات قراردادهای مبادله شده و مستندسازی بیش از ۱۰۰ قرارداد و تفاهم نامه حقیقی و حقوقی و اسناد استعلامها و مناقصه.

گزارش عملکرد واحد مالی

- * استرداد چک های ضمانتی اعضا بابت وام های دریافتی از صندوق رفاه سازمان
- * ثبت ۵۳۳۴ سند حسابداری در شیراز، دفاتر نمایندگی و حسابداری اعضاء
- * بررسی و پرداخت ۵۸ لیست حق الزحمه نظارت در دفتر مرکزی شیراز
- * بررسی و پرداخت ۱۳۱ لیست حق الزحمه نظارت دفاتر نمایندگی
- * مغایرت گیری ۲۷ حساب بانکی در دفتر بازرسی گاز
- * مغایرت گیری حساب های بانکی دفتر مرکزی و حساب های بانکی شهرستانها
- * بستن حساب های بانکی مازاد سازمان با توجه به نبود واحد مالی در دفاتر نمایندگی
- * تنظیم سند و پرداخت ۳ ماه حقوق و ارسال لیست بیمه به تأمین اجتماعی و مالیات حقوق به سازمان امور مالیاتی
- * تنظیم سند و پرداخت ۳ مورد مالیات ۱۰٪ موضوع ماده ۸۶
- * تجمیع، تنظیم و ارسال فصل پاییز اظهارنامه ارزش افزوده
- * تجمیع، تنظیم و ارسال فصل پاییز صورت معاملات فصلی موضوع ماده ۱۶۹
- * ممیزی کلیه هزینه ها قبل از ثبت سند حسابداری



* تنظیم و ارائه گزارش عملکرد به کلیه واحدها و ارائه اطلاعات به مدیریت سازمان

* تجمیع کار حسابداری تمام دفاتر نمایندگی و انجام امور محوله در شیراز با تعداد نیروهای موجود در واحد مالی شیراز

* همکاری با واحد IT در رابطه با آغاز به کار و راه اندازی نرم افزار خدمات مهندسی دفتر بازرسی گاز و ایجاد کدینگ مربوطه و راه اندازی مسائل مالی مربوطه به نحوی که هم اکنون نرم افزار جدید آماده دریافت وجوه و پرداخت به مهندسين مربوطه می باشد

* پاسخگویی به بازرسان و ممیزان سازمان امور مالیاتی بابت پرونده ارزش افزوده سال مالی ۱۳۹۸

* پرداخت لیست های نظارت در زمان دورکاری با توجه به شرایط خاص در زمان پیک بیماری کرونا بصورت تمام وقت و بدون وقفه با تلاش شبانه روزی همکاران واحد مالی به نحوی که هیچ گونه خللی در زمان تعطیلی سازمان در پرداخت وجوه نظارت مهندسين ایجاد نگردید.

* همکاری با واحد IT بابت ایجاد نرم افزار مربوط به پرداخت لیست های نظارت، بازمینی، کنترل مضاعف و مغایرت گیری حساب های بانکی

گزارش عملکرد واحد امور اداری سازمان ا هماهنگی معاونت محترم منابع انسانی، مالی و پشتیبانی سازمان پاییز و زمستان ۹۹

۱- تنظیم قرارداد پرسنل جهت شش ماه دوم سال ۱۳۹۹ (شیراز، دفتر بازرسی گاز، دفتر تفکیک آپارتمانها و دفاتر نمایندگی شهرستان)

۲- پی گیری و اقدام مربوط به دفتر نمایندگی جدید التاسیس

۳- خریداری اقلام مورد نیاز جهت جلوگیری از انتشار ویروس کرونا از جمله خرید ماسک، الکل و ...

۴- نصب دستگاه اتوماتیک ضد عفونی کننده در ورودی ساختمانهای یک، دو و سه

۵- ساخت فریم های فلزی محافظ و نصب پلاستیک در ساختمان های شماره یک، دو، سه، دفتر تفکیک آپارتمانها و دفتر بازرسی گاز جهت پیشگیری و محافظت کارمندان و ارباب رجوع در برابر بیماری کرونا

۶- تعویض شیرآلات از اهرمی به چشمی در ساختمان های شماره دو، سه و دفتر بازرسی گاز

۷- خرید و راه اندازی دستگاه نوبت دهی جهت جلوگیری از تجمع در ساختمان شماره دو و دفتر بازرسی گاز

۸- راه اندازی موتورخانه هوشمند ساختمان شماره یک جهت بهینه سازی مصرف گاز طبیعی

۹- بسته بندی و ارسال فصلنامه گزارش

گزارش عملکرد واحد طرح و برنامه و فناوری اطلاعات (پاییز و زمستان ۱۳۹۹)

۱- ایجاد بستر و زیرساخت های مورد نیاز برای انتقال خدمات مهندسی در شیراز از شهرداری به سازمان

۲- ایجاد نرم افزار کنترل حق الزحمه نظارت استان

۳- ایجاد نرم افزار کنترل حق الزحمه کارشناسان ماده ۲۷

۴- ایجاد نرم افزار تشخیص مغایرت بانکی

۵- ایجاد نرم افزار کنترل حق الزحمه کنترل مضاعف استان

۶- راه اندازی سامانه ارجاع نظارت در شهر های حومه شیراز

۷- راه اندازی دستگاه نوبت دهی در ساختمان شماره ۲ و بازرسی گاز

در راستای رعایت پروتکل های بهداشتی جلوگیری از شیوع کرونا

۸- راه اندازی سیستم آنلاین جلسات و دوره های آموزشی سازمان در اسکای روم و اینستاگرام

۹- ارائه خدمات آنلاین در واحد های مختلف سازمان از جمله خدمات مهندسی، آموزش، مالی و ... جهت جلوگیری از شیوع بیماری کرونا

۱۰- پیگیری و افتتاح دفاتر نمایندگی در شهرستان های کوه چنار، سروستان و اوز

۱۱- تهیه نظام نامه تشکیل کارگروه و نحوه ارجاع کار نظارت بر پروژه های مرمت، احیاء بنا های تاریخی و ...

۱۲- تهیه و نهایی نمودن نظام نامه تاسیس، تشکیل و اداره دفاتر نمایندگی در سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس

۱۳- برگزاری آزمون جذب نیروی انسانی برای دفتر سروستان و خرمیبد(صفا شهر)

گزارش عملکرد واحد حقوقی سازمان در سه ماهه سوم سال ۱۳۹۹

۱- تشکیل جلسات مشاوران حقوقی سازمان به صورت ۲ روز در هفته (شنبه ها با حضور آقای دکتر نجیبی و پنج شنبه ها با حضور جناب آقای مجدالدین) و ارائه مشاوره حقوقی به اعضای محترم سازمان

۲- حضور مشاور حقوقی جدید سازمان جناب آقای دکتر نجیبی در روز های شنبه برای ارائه خدمات حقوقی به اعضای محترم سازمان

۳- پیگیری و تهیه اساسنامه مربوط به داوری، ارائه راهکارهای لازم جهت راه اندازی موسسه داوری در سازمان به وسیله مشاوران محترم حقوقی و واحد حقوقی سازمان و حضور در جلسه هیئت مدیره سازمان در خصوص تشکیل موسسه داوری سازمان

۴- تهیه لوایح مختلف در خصوص رفع مشکلات سازندگان ذیصلاح و ارسال به مراجع ذیربط

۵- مشاوره جهت تهیه قراردادهای جدید برای مهندسين مجری در پیمان های مدیریت، با مصالح و دستمزدی در کارگروه مربوطه

۶- پیگیری تعیین داور جهت پرونده مربوط به تخلفات شرکت فاتح گستران مرجان

۷- پیگیری پرونده های متعدد حقوقی و کیفری و وکالت در آنها از طریق وکیل سازمان در مراجع قضایی و دیوان عدالت اداری

۸- جلسه مشاور محترم حقوقی سازمان جناب آقای دکتر نجیبی با آقای مهندس نوبخت در معاونت فنی شهرداری شیراز در خصوص رأی ۹۹ دیوان عدالت اداری و تشریح رأی مزبور

۹- تهیه پاسخ کلیه شکایات واصله از سازمان بازرسی استان و ارسال به سازمان مربوطه

گزارش خلاصه عملکرد واحد اعتبارات

۱- بررسی و پیگیری تامین اعتبار برای انجام تعهدات و هزینه های تشخیص داده شده از محل بودجه مصوب در حدود مقررات مربوط.

۲- بررسی و تامین اعتبار تعداد ۵۶۴ فقره سند اعتباری در سازمان نظام مهندسی ساختمان شیراز، تعداد ۶۴ فقره سند اعتباری در دفتر کنترل و ارزیابی گاز خانگی و همچنین تعداد ۲۷ فقره سند اعتباری در دفتر نقشه برداری و تفکیک آپارتمان ها.

۳- بررسی و پیگیری تامین اعتبار جهت ۳۷۶ عدد نامه دفاتر نمایندگی استان و دفتر شیراز.

۴- تامین اعتبار صورت وضعیت های مربوط به پیمانکار پروژه ورزشگاه امیر کبیر و همچنین دفاتر نمایندگی در حال ساخت.

۵- بررسی و تامین اعتبار ۸۸ عدد پاک تنخواه.

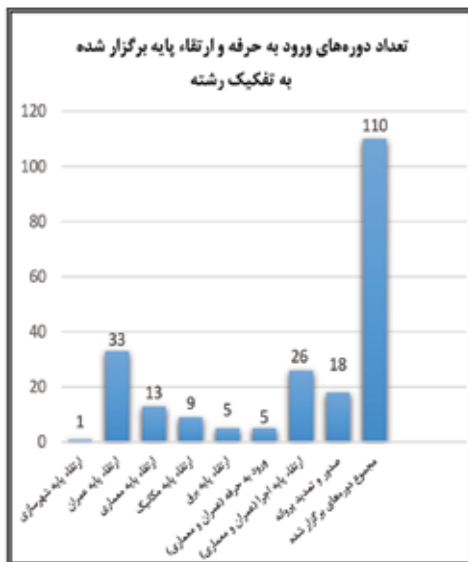


اختصاص ۱۰ درصد از کل شهریه‌ی دوره‌های ارتقاء پایه و ۲۰ درصد از کل شهریه‌ی دوره‌های ورود به حرفه‌ی ویژه‌ی مهندسان (کارآموزی صلاحیت اجرا) به صورت یارانه به اعضای شرکت کننده در دوره‌ها و پرداخت به مجریان آموزش.

برگزاری دوره‌های آموزشی ورود به حرفه و ارتقاء پایه
ویژه‌ی مهندسان سازمان نظام مهندسی ساختمان استان
فارس به صورت الکترونیکی و مجازی

گزارش معاونت آموزش، توسعه، پژوهش (مهر تا بیستم دی ماه ۱۳۹۹)

۱- واحد آموزش



عمل کرد کارشناسان رسمی ماده‌ی ۲۷ استان فارس (پاییز و زمستان ۱۳۹۹)

معاونت فنی	شورای انتظامی	شورای شهرداری	شورای حل اختلاف	دفاتر نمایندگی	متفرقه	جمع
۱۰۲	۵	۲۶	۲	۳۰	۴	۱۶۹

گفتنی است این آمار تا تاریخ ۹۹/۱۰/۱۶ بوده و طبق روال قبل با برنامه‌ریزی‌های انجام شده در واحد ارجاع کار ماده‌ی ۲۷، همه‌ی مراحل ارجاع با سیستم نرم‌افزار تحت وب و با اعلام آماده به کاری کارشناسان انجام می‌گیرد.

سمینارها، دوره‌های مصوب و غیر مصوب

تعداد ۱۱۰ دوره ورود به حرفه و ارتقاء پایه ویژه‌ی مهندسان، ۱۳ سمینار مجازی و ۱۰ دوره‌ی غیرمصوب مجازی از تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۰۱ تا ۱۳۹۹/۱۰/۲۰ برگزار شد. اهم موضوعات:

- * برگزاری سمینار مجازی « معرفی ضوابط آیین‌نامه‌ای اجزای غیرسازه‌ای برای طراحان و محاسبان »؛
- * برگزاری سمینار مجازی « آشنایی با نرم‌افزار Revit BIM- »

۶- تهیه و تدوین گزارشات مربوط به سیستم اعتبارات بصورت هفتگی و ماهانه و بررسی تطابق اسناد مالی با اسناد اعتباری و بودجه مصوب.

۷- مقایسه اسناد مالی با اسناد اعتباری و بودجه مصوب در مرکز شیراز و دفاتر نمایندگی و پیگیری جهت رفع مغایرت.

عمل کرد گروه تخصصی برق (مهر تا دی ماه سال ۱۳۹۹)

۱- بررسی و تجزیه و تحلیل اجرای سیستم حفاظت در برابر صاعقه برای ساختمان‌های بیش از چهار طبقه، طبق آخرین ویرایش مقررات ملی ساختمان و مقایسه‌ی آن با استانداردهای معتبر بین‌المللی IEC و NFPA و تهیه‌ی نامه به شورای مرکزی سازمان پس از جلسات متعدد و درخواست از شورای مرکزی برای رفع مغایرت از موضوع یاد شده برای جلوگیری از تبعات حقوقی مربوط به آن؛

۲- پی‌گیری چگونگی نصب مولد برق اضطراری روی پشت‌بام ساختمان‌ها از طریق معاونت خدمات مهندسی سازمان جهت تصویب آن از طریق شورای مرکزی و ارائه‌ی پاسخ به معاونت فنی و شهرسازی شهرداری شیراز؛

۳- پی‌گیری اجرایی شدن اصلاح سیستم ارت واحدهای تجاری مستقل توسط شرکت توزیع برق شیراز که خوش‌بختانه منجر به نتیجه شد؛

۴- برگزاری جلسات گروه تخصصی برق به صورت محدود و رعایت پروتکل‌های بهداشتی.

با توجه به این که یکی از مهم‌ترین اهداف اجرایی شدن مباحث مقررات ملی ساختمان در فرآیند طراحی، نظارت و اجرا و نیز زمان بهره‌برداری از ساختمان تأمین آسایش و ایمنی بهره‌برداران ساختمان است، سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس پیرو دریافت نظر کارشناسی و فنی، آقای مهندس مهدی مؤمن (از اعضای گروه تخصصی برق سازمان) و با همکاری صورت گرفته مابین نمایندگان گروه تخصصی برق سازمان در هیأت مدیره و هیأت رییسه‌ی گروه تخصصی برق سازمان با شرکت توزیع برق استان فارس و شرکت توزیع برق شیراز در راستای نیل به هدف مذکور در طرح، اجرا و بهره‌برداری از تاسیسات برقی ساختمان و تحویل سیستم نیروی برق، اقداماتی به شرح ذیل را پی‌گیری کرد و منجر به نتایج زیر شده است:

۱- تشکیل جلسات مدیریتی و کارشناسی در مورد رعایت الزامات اتصال PEN شبکه‌ی برق به تابلو کنتور مشترکان که نهایتاً منجر به مکاتبه‌ی شرکت توانیر با تمامی شرکت‌های توزیع برق کشور مبنی بر رعایت الزامات یاد شده گردید؛

۲- تشکیل جلسات مدیریتی و کارشناسی درباره‌ی رفع اشکال در تحویل سیستم نیروی برق به مشترکان فاقد تابلو کنتوری از سیستم در حال اجرا (TT) به سیستم مورد تأیید (TNCS)، که با همکاری شرکت توزیع برق استان فارس و شرکت توزیع برق شیراز دستورالعمل اجرایی آن تدوین و برای اجرای آزمایشی به امور توزیع برق مناطق ۳ و ۵ و ۶ شیراز ابلاغ شده است.

based»؛

* برگزاری سمینار مجازی « تغییرات مبحث نهم مقررات ملی و کنترل ساختمان ویرایش پنجم با تکیه بر نکات محاسباتی و نرم‌افزاری »؛

* برگزاری سمینار مجازی « پیوست ششم آیین‌نامه‌ی طراحی ساختمان‌ها در برابر زلزله - استاندارد ۲۸۰۰ (ویرایش چهارم) »؛
* برگزاری سمینار مجازی « آشنایی با مصالح استاندارد در سیستم لوله‌کشی گاز 4/1 psi »؛

* برگزاری سمینار مجازی « نظارت تأسیسات الکتریکی بر اساس آخرین ویرایش مبحث ۱۳ مقررات ملی ساختمان »؛

* برگزاری سمینار مجازی « الزامات ترافیکی ساختمان‌ها و آشنایی با نقش مهندسی ترافیک در ساختمان »؛

* برگزاری سمینار مجازی « از ایمنی ساخت تا ساختمان ایمن (واکاوی ایرادات ایمنی در ساختمان با ارائه‌ی راه کارهای عملیاتی) »؛

* برگزاری سمینار مجازی « بررسی و مطالعه ضوابط و استانداردهای جرتقیل‌های برجی »؛

* برگزاری سمینار مجازی « بررسی آزمایشگاهی و تحلیل رفتار لرزهای دیوارهای بنایی غیرمسلح تقویت شده با بتن الیافی »؛

* برگزاری سمینار مجازی « بررسی میدانی عمل کرد الکتروود زمین تعدادی از ساختمان‌ها در استان فارس ، آسیب شناسی الکتروود زمین و ارائه‌ی پیشنهاد »؛

* برگزاری سمینار مجازی « نگاهی به آزموده‌های زلزله‌ی کرمانشاه در اجرا و نظارت ساختمان‌های بتنی »؛

* برگزاری دوره‌ی مجازی « نقشه‌خوانی لوله‌کشی گاز »؛

* برگزاری دوره‌ی مجازی « بازرسی فنی »؛

* برگزاری دوره‌ی مجازی « آشنایی با ابزارهای حجم‌سازی و پوسته‌های پیشرفته »؛

* برگزاری دوره‌ی مجازی « آموزش نرم‌افزار REVIT-MEP مقدماتی »؛

* برگزاری دوره‌ی مجازی « آخرین ویرایش برآورد مصرف گازرسانی »؛

* برگزاری دوره‌ی مجازی « تحلیل غیرخطی سازه‌ها بر اساس نشریه ۳۶۰ در نرم‌افزارهای ETABS و SAFE »؛

* برگزاری ۴ دوره‌ی مجازی آموزشی زبان انگلیسی عمومی در سطوح مختلف.

۲- کمیته‌ی آموزش و ترویج

برگزاری جلسات هفتگی و منظم کمیته‌ی آموزش و ترویج و زیرگروه‌های مربوط با موضوعات زیر :

* بررسی و تمدید پروانه‌ی اشتغال به کار آموزش مدرسان ؛

* بررسی بخش‌نامه‌های دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان در مورد برگزاری آزمون دوره‌های آموزشی به صورت الکترونیکی ؛

* برگزاری دوره‌های آموزشی به صورت الکترونیکی و ارائه‌ی جزئیات اجرایی برگزاری دوره‌ها و پاسخ‌های دریافتی از مجریان آموزش ؛

* برگزاری آزمون دوره‌های آموزشی به صورت الکترونیکی ؛

* بررسی چگونگی اجرای جلسه‌ی بازدید کارآموزی صلاحیت اجرا در دوره‌های الکترونیکی ؛

* بررسی درخواست مجریان در مورد استفاده از اساتید دارای مجوز از دیگر استان‌ها ؛

* گفت‌وگو در مورد طرح کارآموزی دانش‌آموختگان متقاضی ورود به حرفه‌ی مهندسی (طرح مهندس کارآموز) ؛

* بررسی درخواست اعضای استان فارس برای شرکت کردن در دوره‌های آموزشی ارتقاء پایه در سایر استان‌ها ؛

* بررسی درخواست متقاضیان شرکت در دوره‌های استان فارس ؛

* گفت‌وگو در مورد چارچوب اجرایی آزمون دوره‌های الکترونیکی ؛

* بررسی مصادیق تخلف در آزمون دوره‌های ورود به حرفه و ارتقاء پایه ویژه‌ی مهندسان ؛

* بررسی مصادیق تخلف مجریان آموزشی دوره‌های ورود به حرفه و ارتقاء پایه ویژه‌ی مهندسان ؛

* گفت‌وگو در مورد وضعیت ثبت غیبت‌های شرکت‌کنندگان در دوره‌های الکترونیکی.

۳- سایر فعالیت‌های آموزشی

* شرکت در جلسات کمیته‌ی آموزش و ترویج شورای فنی و اجرایی استان فارس ؛

* پذیرش اعضای سازمان سایر سازمان‌های نظام مهندسی استان‌ها برای شرکت در دوره‌های ورود به حرفه و ارتقاء پایه.

۴- واحد کتابخانه و کتابفروشی

آمار منابع موجود در کتابخانه	
۷۶۳۴	تعداد عناوین کتاب فارسی
۱۱۳۶۱	تعداد نسخه‌های کتاب فارسی
۲۳۶	تعداد عناوین کتب لاتین
۲۶۸	تعداد نسخه‌های کتب لاتین
۱۴۵۸	تعداد عناوین لوح فشرده‌ی فارسی
۱۴۶۸	تعداد نسخه‌های لوح‌های فشرده‌ی فارسی
۲۰	تعداد عناوین لوح فشرده‌ی لاتین
۲۰	تعداد نسخه‌های لوح‌های فشرده‌ی لاتین
۴۱۷	تعداد منابع مرجع فارسی (کتاب)

تعداد	شرح کار
۲۰	عضویت اعضا نظام مهندسی در واحد کتابخانه
۸۰	امانت مدارک موجود در کتابخانه به اعضا

در واحد فروش کتابخانه به کلیه اعضا سازمان به میزان ۱۰ درصد تخفیف اعطاء می‌شود.

