

روسای محترم سازمان نظام مهندسی معدن استان ها

موضوع: ابلاغ نظامنامه هماهنگی سازمان‌های نظام مهندسی ایران در راستای ارتقای تعاملات بین‌سازمانی

با سلام و تحیت؛

احتراماً به استحضار می‌رساند "نظامنامه هماهنگی سازمان‌های نظام مهندسی ایران" در راستای توسعه تعاملات و هم‌افزایی میان سازمان‌های نظام مهندسی معدن، ساختمان، کشاورزی و منابع طبیعی کشور تدوین و نهایی گردیده و بدین‌وسیله جهت اجرا و اقدام لازم ابلاغ می‌گردد.

امضای این نظامنامه، گامی مهم در جهت ایجاد سازوکار مشترک و ارتقای جایگاه جامعه مهندسی کشور به شمار می‌آید و زمینه تحقق هم‌افزایی ملی در ارکان مهندسی کشور را فراهم می‌آورد. این اقدام، سرآغاز مرحله‌ای نو در همکاری‌های راهبردی سازمان‌های نظام مهندسی محسوب می‌شود که می‌تواند ضمن تقویت انسجام حرفه‌ای، هماهنگی سیاست‌گذاری‌ها، ارتقای سطح دانش فنی و حضور مؤثرتر مهندسان در فرآیندهای تصمیم‌سازی و تصمیم‌گیری کلان کشور را به دنبال داشته باشد.

امید است با بهره‌گیری از ظرفیت‌های ارزشمند استانی و تعامل سازنده میان سازمان‌های نظام مهندسی در سطوح مختلف، اهداف پیش‌بینی‌شده در این نظامنامه به نحو شایسته محقق گردد و گامی مؤثر در مسیر اعتلای حرفه مهندسی و توسعه پایدار کشور برداشته شود.

رضا بستامی
رئیس سازمان



رونوشت:

- جناب آقای مهندس اتابک، وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت جهت استحضار
- جناب آقای مهندس جعفری، معاون محترم معادن و فرآوری مواد وزارت صنعت، معدن و تجارت جهت استحضار
- جناب آقای دکتر سمیعی نژاد، رئیس محترم هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران جهت استحضار
- جناب آقای دکتر اسماعیلی، رئیس محترم سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور جهت استحضار
- اعضای محترم شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی معدن ایران جهت استحضار

بسمه تعالی



سازمان نظام‌مهندسی ساختمان
(شورای مرکزی)



نظام‌نامه هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران

آبان ماه ۱۴۰۴

مقدمه

نظر به هم راستا بودن اهداف و مشابهت وظایف سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران و اشتراک برخی مشکلات و مسائل مربوط و اتخاذ خط‌مشی‌های هماهنگ و تشریک مساعی در پیگیری امور عمومی مرتبط با جامعه مهندسی ایران و کمک به تحقق اهداف و وظایف مشترک این سازمان‌ها، نظام‌نامه هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران با دو محور «شورای عالی هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران» و «کمیته هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی استان‌ها» تدوین شده است.

فصل ۱- تعاریف

شورای عالی: شورای عالی هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران است.

کمیته: کمیته هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی استان‌ها است.

سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران: سازمان نظام‌مهندسی ساختمان، سازمان نظام‌مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور و سازمان نظام‌مهندسی معدن ایران است.

سازمان‌های نظام‌مهندسی استان: سازمان نظام‌مهندسی ساختمان استان، سازمان نظام‌مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان و سازمان نظام‌مهندسی معدن استان است.

فصل ۲- شورای عالی هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران

برای تحقق اهداف و وظایف مشترک سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران و ارتقای نقش و جایگاه سازمان‌های مهندسی در بخش‌های مختلف کشور، این نظام‌نامه با عنوان «شورای عالی هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران»، مرکب از رؤسا، که به اختصار «شورای عالی» نامیده می‌شود، تشکیل می‌گردد. اهداف، وظایف و ساختار شورای یادشده به شرح زیر است.

۱-۲- اهداف

اهداف کلی شورای عالی به شرح زیر می‌باشد:

- ارتقای سطح دانش فنی و مهندسی و هماهنگی با پیشرفت‌های فناوری در جهان
- توسعه همکاری مشترک در راستای تحقق اهداف و وظایف حرفه‌ای
- توسعه و تحکیم جایگاه نظام فنی و مهندسی کشور
- ارتقای نقش سازمان‌های نظام‌مهندسی و تخصصی در جامعه مهندسی
- هم‌افزایی توانمندی‌های سازمان‌های نظام‌مهندسی
- هماهنگی در اتخاذ خط‌مشی‌ها و سیاست‌های مشترک در مسائل مرتبط با جامعه مهندسی کشور
- ارتقای جایگاه و افزایش مشارکت سازمان‌های نظام‌مهندسی در تصمیم‌سازی‌های حاکمیتی در حوزه‌های مهندسی

نظامنامه هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران

۲-۲- وظایف

وظایف کلی شورا ایجاد هماهنگی در تصمیم‌گیری، سیاست‌گذاری و پیگیری اجرای آن‌ها در مسائل مربوط به جامعه مهندسی ایران و وظایف هر یک از سازمان‌ها در زمینه‌های زیر است:

- ارتقای اخلاق حرفه‌ای شاغلان در بخش‌های مربوط
- تدوین طرح‌ها و برنامه‌ها برای ارائه به مراجع تصمیم‌گیری در جهت اهداف شورای عالی
- حمایت از حقوق صنفی و صیانت از منزلت، شئون و حیثیت اجتماعی اعضا
- حمایت از حقوق مردم به عنوان بهره‌بردار از خدمات حرفه‌ای و تولیدات مهندسی
- توسعه تعامل سازنده با کلیه نهادها و مراجع تصمیم‌گیری و اجرایی در حوزه‌های فنی و مهندسی
- فراهم‌سازی زمینه‌های مناسب نظارت بر حسن اجرای مقررات و قوانین فنی و مهندسی
- ایجاد ارتباط و همکاری با سازمان‌های بین‌المللی مرتبط با فعالیت‌های مهندسی
- پیگیری مشترک در مسائل کلان مرتبط با مهندسان کشور
- تبادل اطلاعات و تجربیات بین سازمان‌های نظام‌مهندسی
- ایجاد ارتباط با سازمان‌های مشابه بین‌المللی
- شرکت و همکاری در تعاملات بین‌المللی و رویدادهای جهانی
- تدوین جزئیات و شرایط مشاغل مشترک میان‌رشته‌ای
- سیاست‌گذاری برای برگزاری همایش و نمایشگاه‌های تخصصی مهندسی کشور
- پیگیری برگزاری نشست مشترک سالانه با مقامات عالی‌رتبه کشور و طرح مسائل و مشکلات مبتلابه مشترک
- صدور بیانیه‌های مشترک به مناسبت رویدادهای مرتبط از جمله روز مهندسی و ...

و هر وظیفه دیگری که به تشخیص شورا در راستای اهداف تشکیل آن باشد.

۲-۳- ساختار

رئیس شورای عالی برای اولین بار توسط اعضای شورای عالی و به اتفاق آرا به مدت یک‌سال انتخاب می‌شود و پس از آن ریاست این شورا به طور دوره‌ای هر سال به عهده یکی از سازمان‌های نظام‌مهندسی خواهد بود.

دبیرخانه شورای عالی، در محل سازمانی که رئیس آن ریاست شورای عالی را عهده‌دار است، مستقر می‌شود.

برگزاری جلسات و چگونگی تصمیم‌گیری و اجرای تصمیمات شورای عالی، به موجب آیین‌نامه داخلی خواهد بود که توسط

شورای مذکور تدوین و تصویب می‌شود.

فصل ۳- کمیته هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی استان

به منظور ایجاد هماهنگی و تشریک مساعی در امور مربوط به جامعه مهندسی ایران در سطح استان‌ها و کمک به تحقق اهداف و وظایف مشترک سازمان‌های نظام‌مهندسی استان‌ها، در هر استان کمیته هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی مرکب از رؤسای سازمان‌های مذکور تشکیل می‌شود.

۳-۱- اهداف

اهداف این کمیته به شرح زیر است:

- ارتقای سطح دانش فنی و مهندسی اعضا
- توسعه همکاری مشترک میان سازمان‌های نظام‌مهندسی در استان‌ها
- گسترش استقرار و تحکیم نظام فنی- مهندسی در استان‌ها
- ارتقای جایگاه و نقش سازمان‌های نظام‌مهندسی و تخصصی در استان‌ها
- هم‌افزایی توانمندی‌های سازمان‌های نظام‌مهندسی و تخصصی در استان‌ها
- هماهنگی در اتخاذ خط مشی‌ها و سیاست‌های مشترک در مسائل مرتبط با جامعه مهندسی در استان‌ها

۳-۲- وظایف

وظایف کلی این کمیته هماهنگی در تصمیم‌گیری، سیاست‌گذاری و پیگیری اجرای آن‌ها در مسائل مربوط به جامعه مهندسی استان و وظایف هر یک از سازمان‌ها در زمینه‌های زیر است:

- ارتقای اخلاق حرفه‌ای مشاغل در نظام‌های مربوط
- همکاری در بررسی شناخت مسائل و مشکلات جامعه مهندسی و انعکاس آن به شورای عالی هماهنگی در مرکز
- تدوین طرح‌ها و برنامه‌ها در زمینه اهداف شورای هماهنگی استان برای ارائه به مراجع تصمیم‌گیری و انعکاس آن به مرکز
- حمایت از حقوق صنفی و صیانت از منزلت، شئون و حیثیت اجتماعی اعضا
- حمایت از حقوق مردم به عنوان بهره‌بردار از خدمات حرفه‌ای و تولیدات مهندسی
- توسعه تعامل سازنده با کلیه نهادها و مراجع تصمیم‌گیری و اجرایی در حوزه‌های فنی و مهندسی
- فراهم‌سازی زمینه‌های مناسب نظارت بر حسن اجرای مقررات و قوانین فنی و مهندسی
- ایجاد ارتباط و همکاری با سازمان‌های بین‌المللی مرتبط با فعالیت‌های مهندسی
- پیگیری مسائل کلان مرتبط با مهندسان ایران
- تبادل اطلاعات و تجربیات بین سازمان‌های نظام‌مهندسی
- بررسی مشکلات اجرایی همکاری‌های مشترک و انعکاس آن به شورای عالی هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران

و انجام سایر اموری که در راستای اهداف شورای عالی هماهنگی باشد.

نظام‌نامه هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران

۳-۳- ساختار

ریاست «کمیته هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی استان» را رئیس سازمانی بر عهده خواهد داشت که در مرکز، ریاست شورای عالی هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران را عهده‌دار است.

تبصره: دبیرخانه کمیته هماهنگی سازمان‌های نظام‌مهندسی در هر استان در محل سازمانی مستقر می‌شود که رئیس آن، ریاست شورا را بر عهده دارد.

این نظام‌نامه در سه فصل و شش بند در تاریخ ۱۳۰۴/۰۸/۱۲ توسط رؤسای سازمان‌های نظام‌مهندسی ایران تصویب و امضا گردید.

امین مقومی

رئیس سازمان نظام‌مهندسی ساختمان



حجت‌اله علی محمدی
رئیس سازمان نظام‌مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی



رضا بستامی

رئیس سازمان نظام‌مهندسی معدن

